



STATISTIČNI URAD REPUBLIKE SLOVENIJE



SLOVENSKE REGIJE V ŠTEVILKAH SLOVENE REGIONS IN FIGURES

Ljubljana, 2013



Publikacijo Slovenske regije v številkah izdajamo osmič in tudi tokrat smo si prizadevali, da bi bil naš prikaz slovenskih statističnih regij s podatki in kazalniki državne statistike kar se da temeljiti in obenem tudi čim bolj zanimiv.

V publikaciji so predstavljeni podatki o številnih pojavih, ki jih na Statističnem uradu RS spremljamo in rednih statističnih raziskovanjih vsako leto ali večkrat letno, poleg teh pa tudi nekateri podatki, ki nam jih sporočajo drugi pooblaščeni izvajalci statistične dejavnosti v Sloveniji. Podatke, ki jih objavimo vsako leto, smo v tokratni izdaji obogatili z novimi vsebinami iz popisa prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj 2011 in iz popisa kmetijstva 2010. Med vsebinami, ki jih zagotavljajo pooblaščeni izvajalci državne statistike, pa so novost podatki o insolventnih podjetjih.

Na Statističnem uradu RS si nenehno prizadevamo, da bi bili naši prikazi statističnih podatkov za uporabnike čim bolj prijazni in razumljivi. Tradicionalno prikazovanje statističnih podatkov v tabelah bogatimo z zanimivimi grafičnimi predstavitvami podatkov; te uporabniki hitreje opazijo, obenem pa jim olajšujejo razumevanje statističnih pojavov. V publikaciji so zato poleg tabel nanizani tudi številni grafikoni in tematske karte. Portret vsake regije posebej dopoljuje še kratek komentar; v teh komentarjih opozorimo bralca na nekatere posebnosti.

Vsebin regionalnih statistik že nekaj časa ne predstavljamo več samo na papirju, temveč tudi z različnimi sodobnimi spletnimi orodji; ta so uporabnikom dostopna na enotni vstopni točki, geostatističnem portalu (<http://www.stat.si/geostatistike.asp>). Tam so na voljo različne interaktivne aplikacije, ki omogočajo pregledovanje statističnih podatkov tudi po podrobnejših prostorskih ravneh (občinah, naseljih, mrežah) in so po vsebinu in pri upravljanju prilagojene potrebam različnih uporabniških skupin. Z interaktivnimi orodji, kot so KASPeR, Interaktivni statistični atlas Slovenije in Tematska kartografija, je podrobno spoznavanje Slovenije s pomočjo statističnih podatkov lahko še zanimivejše.

Želimo si, da bi tudi osma izdaja naše publikacije Slovenske regije v številkah pritegnila vašo pozornost in da bi tu zbrane podatke čim bolje uporabili.

*The publication *Slovene Regions in Figures* is now published for the eighth time and we have tried again to present Slovene statistical regions through data and indicators of national statistics as thoroughly and interestingly as possible.*

Data in the publication present all kinds of phenomena monitored by the Statistical Office of the Republic of Slovenia with regular annual surveys or some even several times a year. In addition, some of the data are also provided by other authorized producers of national statistics in Slovenia. This edition includes data traditionally published every year as well as new content from the 2011 Census of Population, Households and Housing and the 2010 Agriculture Census. Among data provided by authorized producers data on insolvent companies are a novelty.

The Statistical Office of the Republic of Slovenia constantly strives to make the presentation of statistical data user-friendly and easy to understand. Traditional presentation of statistical data in tables is enriched with interesting graphic presentations which are not only quickly noticeable, but can also help users to better understand statistical phenomena. Therefore, tables in the publication are supplemented by numerous charts and thematic maps. Furthermore, the portrait of each region is complemented by a brief comment that points out some special features of the region.

The content of regional statistics is no longer presented on paper only, but also by a variety of dynamic online tools available to users at a single access point the Geostatistics Portal (<http://www.stat.si/geostatistike.asp>). Various interactive applications enable viewing statistics at more detailed spatial levels (municipalities, settlements, grids), while their content and management is adapted to the needs of different user groups. Interactive tools such as KASPeR, Interactive Statistical Atlas of Slovenia and Thematic Cartography can make detailed exploration of Slovenia with the help of statistical data even more interesting.

*We hope the eighth edition of our publication *Slovene Regions in Figures* will catch your attention and will enable you to make the best possible use of it.*

Mag. Irena križman
generalna direktorica
Director-General

Zbrala in uredila Mojca Merc
Tisk Littera picta d. o. o.

Publikacija je na voljo na spletnem naslovu www.stat.si/pub.asp
Informacije daje Informacijsko središče:
tel. (01) 241 64 04
elektronska pošta info.stat@gov.si

Edited by Mojca Merc
Printed by Littera picta d. o. o.

The publication is available at www.stat.si/eng/pub.asp
Information: Information Centre
phone: + 386 1 241 64 04
e-mail: info.stat@gov.si

Izdal in založil Statistični urad Republike Slovenije, Ljubljana, Litostrojska cesta 54
– © SURS – Uporaba in objava podatkov dovoljeni le z navedbo vira – Tiskano v 1.650
izvodih

ISSN 1854-5327

*Issued and published by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, Ljubljana,
Litostrojska cesta 54 – © SURS – Use and publication of data is allowed provided the
source is acknowledged – Printed in 1,650 copies*

ISSN 1854-5327


SPOLOŠNI KAZALNIKI
GENERAL INDICATORS
IZBRANI KAZALNIKI
SELECTED INDICATORS

PREBIVALSTVO

POPULATION

IZOBRAŽEVANJE

EDUCATION

TRG DELA

LABOUR MARKET

SOCIALNA ZAŠČITA

SOCIAL PROTECTION

KULTURA

CULTURE

ZDRAVSTVO

HEALTH PROTECTION

REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD IN RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK

GOSPODINJSTVEV

REGIONAL GROSS DOMESTIC PRODUCT AND HOUSEHOLD DISPOSABLE

INCOME

POSLOVNI SUBJEKTI

BUSINESS ENTITIES

STANOVANJA

DWELLINGS

TRANSPORT

TRANSPORT

TURIZEM

TOURISM

5	RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, ZNANOST IN TEHNOLOGIJA <i>RESEARCH & DEVELOPMENT, SCIENCE & TECHNOLOGY</i>	34
6	KMETIJSTVO <i>AGRICULTURE</i>	36
6	OKOLJE <i>ENVIRONMENT</i>	38
14	OGLEDALO REGIJE <i>MIRROR OF THE REGION</i>	40
16	POMURSKA STATISTIČNA REGIJA	40
16	PODRAVSKA STATISTIČNA REGIJA	42
18	KOROŠKA STATISTIČNA REGIJA	44
18	SAVINJSKA STATISTIČNA REGIJA	46
20	ZASAVSKA STATISTIČNA REGIJA	48
20	SPODNJEPOSAVSKA STATISTIČNA REGIJA	50
22	STATISTIČNA REGIJA JUGOVZHODNA SLOVENIJA	52
22	OSREDNjeslovenska statistična regija	54
22	GORENSKA STATISTIČNA REGIJA	56
24	NOTRANJSKO-KRAŠKA STATISTIČNA REGIJA	58
24	GORIŠKA STATISTIČNA REGIJA	60
26	OBALNO-KRAŠKA STATISTIČNA REGIJA	62
26	KOHEZIJSKA REGIJA VZHODNA SLOVENIJA	64
26	KOHEZIJSKA REGIJA ZAHODNA SLOVENIJA	66
28	DEFINICIJE IN POJASNILA <i>DEFINITIONS AND EXPLANATIONS</i>	68
30	VIRI <i>SOURCES</i>	72
32	KAKO DO STATISTIČNIH PODATKOV IN INFORMACIJ <i>HOW TO OBTAIN STATISTICAL DATA AND INFORMATION</i>	76



Statistična znamenja, kratice in merske enote/*Statistical signs, abbreviations and units of measurement*

- ni pojava/no occurrence of event

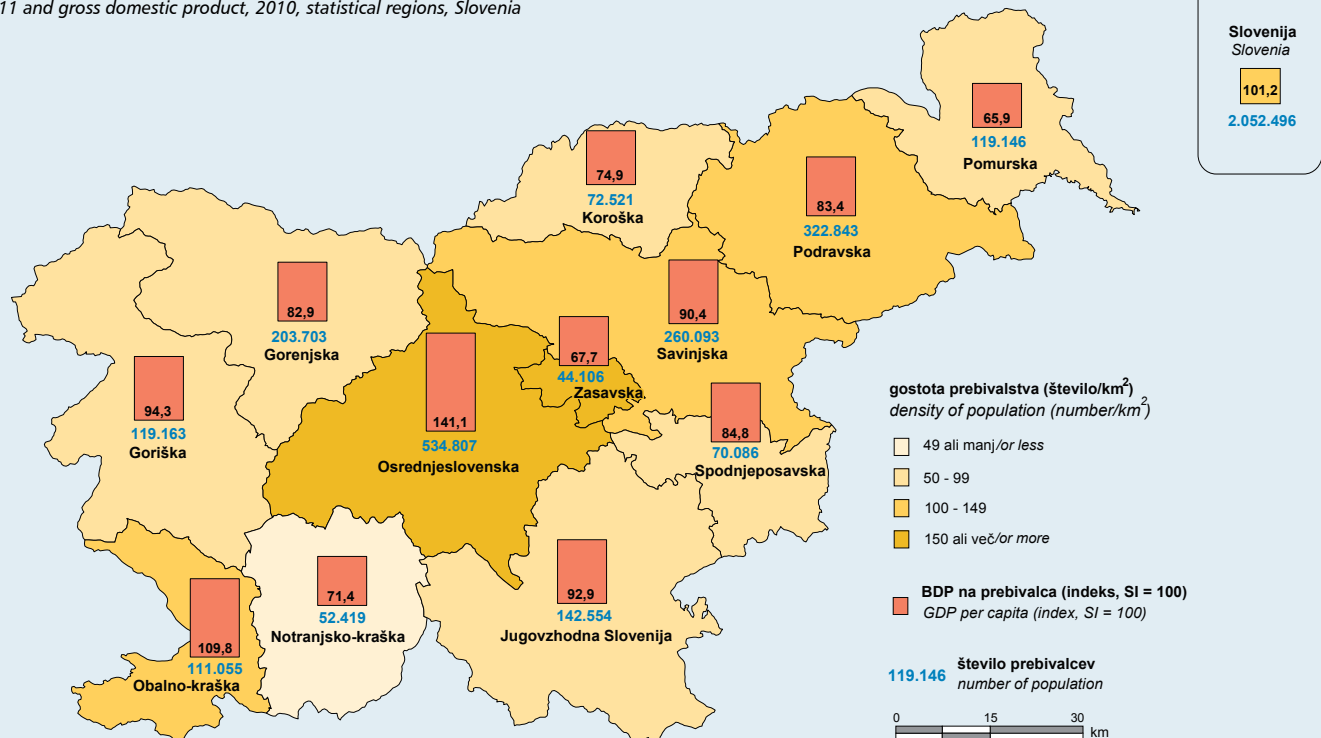
... ni podatka/data not available

z statistično zaupno/confidential

^M manj natančna ocena – previdna uporaba/less precise estimate – use with caution

AJPES	Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve <i>Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services</i>	OZS	Obrtno-podjetniška zbornica Slovenije <i>Chamber of Craft of Slovenia</i>
ARSO	Agencija Republike Slovenije za okolje <i>Environmental Agency of the Republic of Slovenia</i>	PDM	polnovredna delovna moč
BDP	bruto domači proizvod	AWU	annual work unit
GDP	<i>gross domestic product</i>	RRD	razvojno-raziskovalna dejavnost
BDV	bruto dodana vrednost	R&D	<i>research and development</i>
GVA	<i>gross value added</i>	SI	Slovenija/Slovenia
DRSC	Direkcija Republike Slovenije za ceste <i>Slovenian Roads Agency</i>	SKD	Standardna klasifikacija dejavnosti <i>Standard Classification of Activities</i>
EPDČ	ekvivalent polnega delovnega časa	SSZS	Skupnost socialnih zavodov Slovenije <i>Association of Social Institutions of Slovenia</i>
FTE	<i>full time equivalent</i>	STO	Slovenska turistična organizacija <i>Slovenian Tourist Board</i>
EUR	euro/Euro	SURS	Statistični urad Republike Slovenije <i>Statistical Office of the Republic of Slovenia</i>
EU-27	vse države članice Evropske unije/total of EU Member States	ha	hektar/hectare
GURS	Geodetska uprava Republike Slovenije	kg	kilogram/kilogram
SMA	<i>Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia</i>	km	kilometer/kilometre
IVZ	Inštitut za varovanje zdravja RS <i>National Institute for Public Health</i>	km ²	kvadratni kilometar/square kilometre
MDDSZ	Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve <i>Ministry of Labour, Family and Social Affairs</i>	m	metre/metre
MNZ	Ministrstvo za notranje zadeve <i>Ministry of the Interior</i>	m ²	kvadratni meter/square metre
MzIP	Ministrstvo za infrastrukturo in prostor <i>Ministry of Infrastructure and Spatial Planning</i>	m ³	kubični meter/cubic metre
NUK	Narodna in univerzitetna knjižnica <i>National and University Library</i>	mio.	miliyon/million
		t	tona/ton
		%	odstotek/percentage
		‰	odtisoček/per thousand

Prebivalstvo, 2011 in bruto domači proizvod, 2010, statistične regije, Slovenija
 Population, 2011 and gross domestic product, 2010, statistical regions, Slovenia



PREBIVALSTVO

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Prebivalci, stari od 0 do 14 let (%)	2011 ¹⁾	14,2	13,1	13,1	14,2	14,6	12,8	13,9	15,1	15,0	15,3	14,2	13,9	12,7	<i>Population aged 0 to 14 (%)</i>
Prebivalci, stari 65 ali več let (%)	2011 ¹⁾	16,6	17,5	17,5	16,3	16,1	17,9	17,2	15,6	15,9	16,7	17,0	17,9	17,0	<i>Population aged 65 or more (%)</i>
Koefficient starostne odvisnosti (%)	2011 ¹⁾	44,6	44,1	44,0	43,9	44,2	44,3	45,1	44,3	44,6	47,0	45,2	46,6	42,2	<i>Age dependency ratio (%)</i>
Tuje prebivalstvo (%)	2011 ¹⁾	4,1	1,0	2,8	2,3	3,9	3,4	4,2	3,6	5,3	3,7	4,8	4,3	8,0	<i>Foreign population (%)</i>
Letna stopnja rasti prebivalstva (%)	2011	2,6	-1,3	1,3	-1,8	2,0	-6,7	0,0	1,4	6,1	3,1	1,9	0,8	6,0	<i>Annual population growth rate (%)</i>
Na 1.000 prebivalcev															<i>Per 1,000 population</i>
živorjeni	2011	10,7	8,8	9,3	9,8	10,6	9,6	10,3	11,5	11,7	11,3	11,6	11,1	9,9	<i>live births</i>
umrlji	2011	9,1	11,8	10,1	10,2	9,1	11,4	10,8	9,2	7,6	8,1	8,9	9,7	8,9	<i>deaths</i>
prišeljeni ²⁾	2011	29,1	23,5	24,6	25,1	26,3	22,4	32,5	28,7	34,0	23,1	34,9	28,1	44,3	<i>immigrants²⁾</i>
odseljeni ²⁾	2011	28,1	21,8	22,7	26,6	25,8	27,6	31,6	29,3	31,9	23,2	35,3	29,1	39,5	<i>emigrants²⁾</i>
Povprečna starost															<i>Mean age</i>
moških	2011 ¹⁾	40,2	41,2	40,9	40,6	40,0	41,2	40,6	39,4	39,2	39,6	40,8	41,3	41,5	<i>of men</i>
žensk	2011 ¹⁾	43,4	44,7	44,2	43,2	43,0	45,0	44,1	42,5	42,4	42,8	43,8	44,8	44,7	<i>of women</i>
neveste ob sklenitvi zakonske zveze	2011	31,2	31,9	33,0	32,1	31,4	30,3	30,5	30,3	30,8	30,3	29,6	30,6	31,8	<i>of bride at marriage</i>
ženina ob sklenitvi zakonske zveze	2011	34,0	34,8	35,7	35,1	34,0	33,2	33,1	32,9	33,4	33,1	32,5	33,1	35,6	<i>of groom at marriage</i>
matere po rojstvu vseh otrok	2011	30,4	29,7	30,2	29,8	30,0	29,2	29,9	29,7	31,1	30,2	30,5	31,0	30,6	<i>of mother at live birth</i>
matere po rojstvu prvega otroka	2011	28,8	28,3	28,6	28,0	28,5	27,2	28,0	27,9	29,6	28,2	28,7	29,3	29,2	<i>of mother at first birth</i>
umrela moškega	2011	71,2	70,9	70,2	70,9	69,8	70,4	71,5	70,7	72,0	71,8	72,2	73,9	71,8	<i>of men at death</i>
umrle ženske	2011	79,7	79,6	78,9	79,9	79,5	78,7	78,5	78,9	80,3	79,4	82,0	81,4	79,6	<i>of women at death</i>

1) Stanje na 1. julij./As of 1 July.

2) Upoštevane so selitve prebivalcev iz tujine oz. v tujino in selitve med statističnimi regijami./Net migration from abroad and net migration between statistical regions are taken into account.

Vir/Source: SURS

Število prebivalcev je v letu 2011 naraslo v osmih slovenskih statističnih regijah, med temi najbolj v osrednjeslovenski regiji.

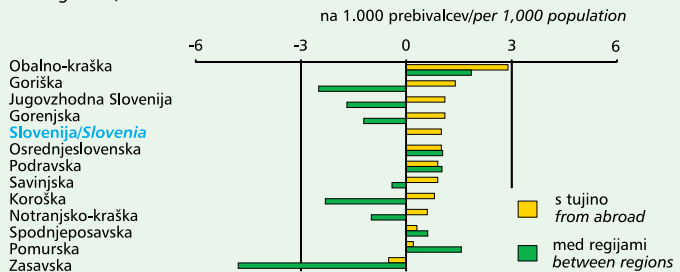
In 2011, eight of Slovene statistical regions recorded increase in the number of population. The highest population growth rate was recorded in the Osrednjeslovenska region.

Oba selitvena prirasta, s tujino in med statističnimi regijami, sta bila v letu 2011 pozitivna v petih statističnih regijah; samo v zasavski regiji pa sta bila oba negativna.

In 2011 positive net migration from abroad and positive net migration between regions were recorded in five statistical regions. The only region with negative net migration from abroad and negative net migration between regions was the Zasavska region.

Selitveni prirast, 2011

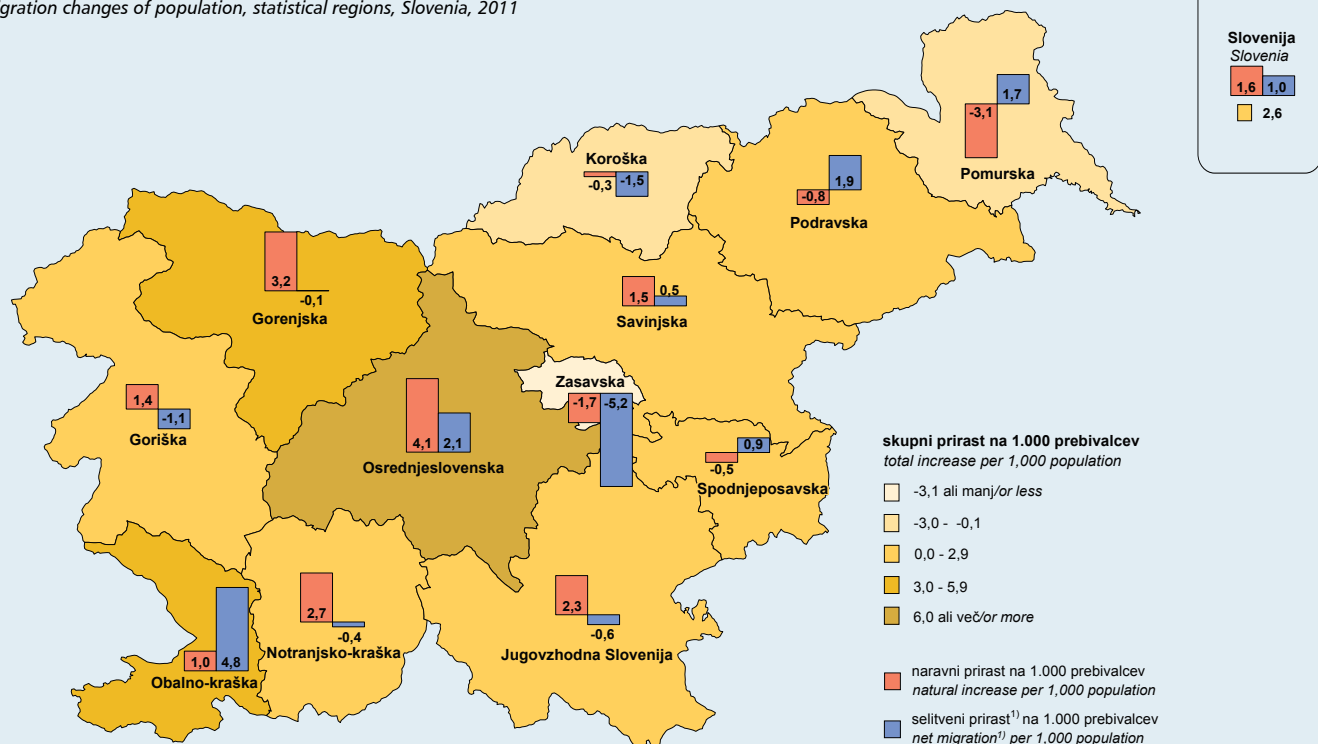
Net migration, 2011



Vir/Source: SURS



Naravno in selitveno gibanje prebivalstva, statistične regije, Slovenija, 2011
 Natural and migration changes of population, statistical regions, Slovenia, 2011



1) Upoštevana sta selitveni prirost s tujino in selitveni prirost med statističnimi regijami./Net migration from abroad and net migration between statistical regions are taken into account.

Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA

© SURS



PREBIVALSTVO

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Celotna stopnja rodnosti	2011	1,56	1,35	1,39	1,53	1,57	1,48	1,62	1,72	1,61	1,65	1,71	1,74	1,45	Total fertility rate
Živorojeni, rojeni materam, mlažim od 25 let (%)	2011	12,7	17,6	13,6	14,4	13,3	20,5	15,1	16,0	10,2	12,8	10,7	11,2	10,3	Live births to women younger than 25 years (%)
Živorojeni, rojeni materam, starejšim od 34 let (%)	2011	16,6	12,8	15,5	13,2	13,7	9,6	14,3	14,7	20,6	15,4	17,1	19,0	16,9	Live births to women older than 34 years (%)
Prvorjeni od vseh živorojenih otrok (%)	2011	48,5	54,1	50,7	51,9	48,0	49,4	48,2	43,3	48,4	46,0	47,0	46,1	52,7	First born of all live-born children (%)
Živorojeni, rojeni zunaj zakonske zveze (%)	2011	56,8	68,1	69,5	73,4	65,8	57,6	60,0	51,6	47,9	54,8	46,1	47,3	55,7	Live births outside marriage (%)
Umrli dojenčki na 1.000 živorojenih	2011	2,9	3,8	2,3	4,2	2,9	0,0	5,5	4,3	2,7	1,3	4,9	3,8	2,7	Infant mortality per 1,000 live births
Umrli po najpogostejših vzrokih smrti															Mortality by most frequent causes of death
bolezni obtočil (%)	2011	39,1	46,1	38,3	42,0	37,9	34,9	42,3	36,8	38,0	37,5	38,9	43,9	37,2	diseases of the circulatory system (%)
neoplazme (%)	2011	31,5	28,3	30,9	30,5	29,5	32,3	26,7	31,9	34,5	34,2	27,3	31,1	32,2	neoplasms (%)
bolezni prebavil (%)	2011	6,1	6,4	7,5	6,8	6,9	5,6	8,5	6,9	4,7	5,3	4,3	5,1	4,9	diseases of the digestive system (%)
bolezni dihal (%)	2011	6,4	6,1	6,0	7,5	8,1	7,4	4,9	6,1	6,1	5,6	8,2	5,4	7,5	diseases of the respiratory system (%)
poškodbe in zastrupitev (%)	2011	7,3	4,8	8,6	6,4	7,4	7,4	6,7	8,3	7,2	7,9	8,6	6,1	6,3	injuries and poisoning (%)
Prezgodnja umrljivost moških (%)	2011	29,4	32,4	31,7	29,4	32,4	32,5	27,4	30,2	27,9	27,3	25,8	23,6	27,6	Premature mortality for men (%)
Prezgodnja umrljivost žensk (%)	2011	12,7	12,0	13,7	11,9	12,3	16,8	14,3	14,1	12,7	11,7	7,5	10,9	13,9	Premature mortality for women (%)
Povprečna starost umrlih zaradi poškodb in zastrupitev															Mean age at death due to injuries and poisoning
moški	2011	59,2	53,5	60,1	61,9	52,8	51,6	59,3	59,7	59,6	61,7	60,8	65,3	61,4	men
ženske	2011	74,4	71,9	77,6	80,2	71,8	80,7	69,9	72,8	75,2	68,5	71,8	75,1	78,0	women

Vir/Source: SURS

V letu 2011 so bile najpogostejši vzrok smrti bolezni obtočil in novotvorbe. Delež oseb, ki so umrle zaradi bolezni srca in ožilja, je bil največji v pomurski regiji (skoraj vsaka druga oseba). Delež oseb, ki so umrle zaradi rakavih obolenj, pa je bil največji v osrednjeslovenski in gorenjski regiji (približno vsaka tretja oseba).

In 2011 the most frequent causes of death were diseases of the circulatory system and neoplasms. The share of persons who died of diseases of the circulatory system was the highest in the Pomurska region (almost every second person). The share of persons who died due to cancer diseases was the highest in the Osrednjeslovenska and in the Gorenjska region (approximately every third person).

Največ sklenitev zakonskih zvez kot tudi največ razvez zakonskih zvez je bilo v letu 2011 v osrednjeslovenski regiji.

In 2011, most marriages as well as most divorces were recorded in the Osrednjeslovenska region.

Sklenitve in razveze zakonskih zvez, 2011

Marriages and divorces, 2011

na 1.000 prebivalcev/per 1,000 population

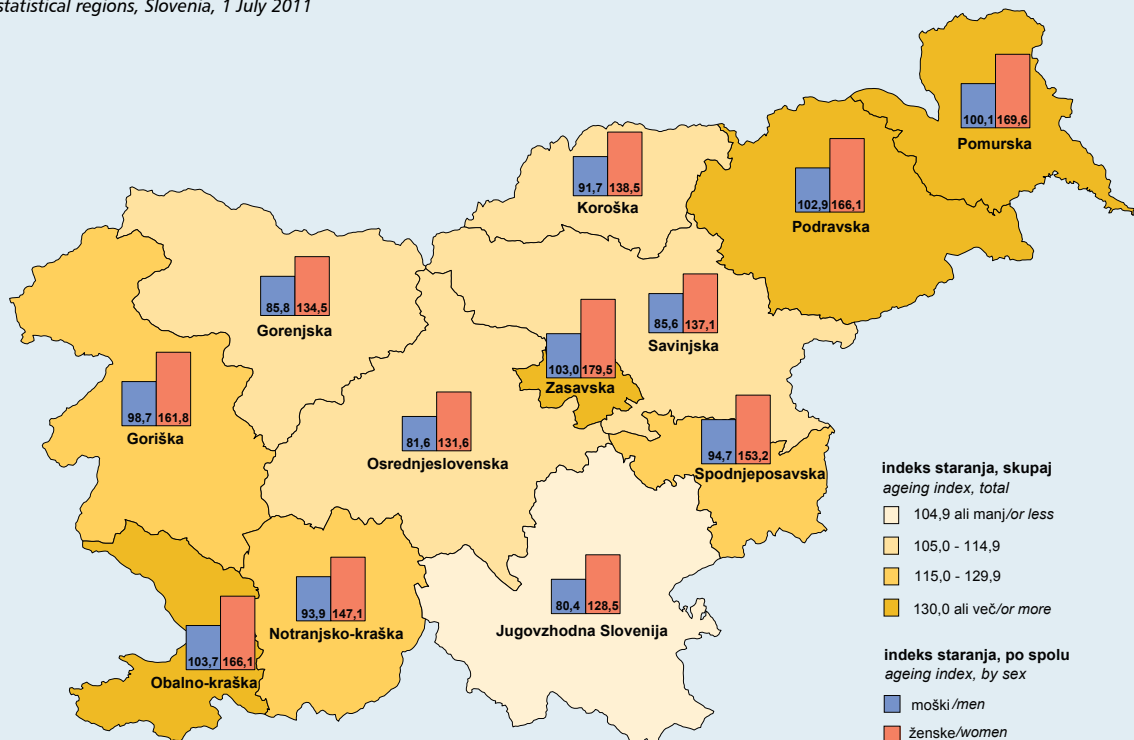


Vir/Source: SURS

© SURS



Indeks staranja, statistične regije, Slovenija, 1. julij 2011
Ageing index, statistical regions, Slovenia, 1 July 2011



indeks staranja, skupaj

ageing index, total

- 104,9 ali manj/or less
- 105,0 - 114,9
- 115,0 - 129,9
- 130,0 ali več/or more

indeks staranja, po spolu

ageing index, by sex

- moški /men
- ženske/women

PREBIVALSTVO

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška
Moški, stari 25-64 let														
samski (nikoli poročeni) (%)	2012 ¹⁾	42,5	43,6	46,6	49,5	44,5	39,7	41,2	40,0	40,9	40,5	40,6	39,3	41,2
poročeni (%)	2012 ¹⁾	50,1	49,3	45,3	44,8	48,3	52,5	52,2	53,4	51,4	51,8	53,1	54,4	50,5
Ženske, stare 25-64 let														
samske (nikoli poročene) (%)	2012 ¹⁾	31,7	30,2	36,1	37,1	33,1	28,1	28,4	26,7	32,5	30,2	25,4	26,8	29,9
poročene (%)	2012 ¹⁾	55,4	57,3	50,4	52,0	54,1	57,4	58,7	61,3	54,2	56,6	62,6	61,7	55,9
Moški, stari 65 ali več let														
ovdoveli (%)	2012 ¹⁾	13,0	14,5	13,9	13,9	13,8	15,3	13,9	13,7	12,1	12,2	12,5	11,8	11,7
Ženske, stare 65 ali več let														
ovdovele (%)	2012 ¹⁾	47,0	53,3	46,2	49,5	48,1	52,7	54,0	52,3	41,7	43,6	50,6	51,7	47,7
Prebivalci s prvim prebivališčem v tujini														
po starosti														
0-19 let (%)	2012 ¹⁾	6,4	11,5	8,0	8,8	6,0	4,0	7,4	6,4	5,6	6,1	5,3	8,6	6,0
20-39 let (%)	2012 ¹⁾	26,8	27,6	28,6	28,2	27,1	25,3	28,1	27,3	26,8	23,4	29,1	30,6	24,5
40-64 let (%)	2012 ¹⁾	51,7	41,4	45,5	49,2	54,3	57,4	47,2	51,5	53,6	56,4	53,0	48,1	50,5
65 ali več let (%)	2012 ¹⁾	15,0	19,5	17,8	13,9	12,5	13,3	17,3	14,9	14,0	14,2	12,5	12,7	19,0
po območju prvega prebivališča														
države na območju nekdajne Jugoslavije (%)	2012 ¹⁾	86,6	59,6	78,3	85,0	89,2	93,5	83,3	88,8	89,7	89,9	91,3	82,5	86,5
druge države (%)	2012 ¹⁾	13,4	40,4	21,7	15,0	10,8	6,5	16,7	11,2	10,3	10,1	8,7	17,5	13,5

1) Stanje na 1. januar./As of 1 January.

Vir/Source: SURS

Delež samskih (nikoli poročenih) med prebivalci, stariimi 25-64 let, je bil največji v koroški regiji. Delež poročenih žensk v tej starostni skupini prebivalcev je bil največji v notranjsko-kraški, delež poročenih moških pa v goriški regiji.

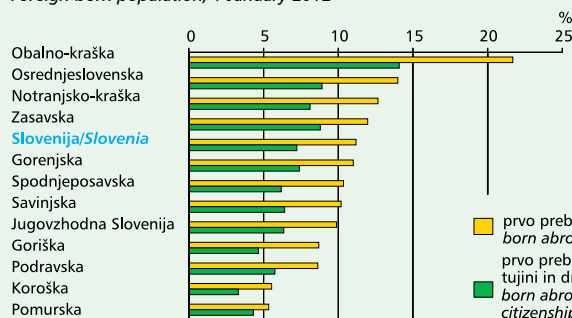
The share of single (never married) persons aged 25-64 was the highest in the Koroška region. The highest share of married women in this age group was in the Notranjsko-kraška region, while of men in the Goriška region.

V začetku leta 2012 je imel med prebivalci obalno-kraške regije vsak peti svoje prvo prebivališče v tujini; med prebivalci s prvim prebivališčem v tujini je bil delež tistih, ki so imeli državljanstvo Slovenije, najmanjši v goriški (54 %), največji pa v pomurski regiji (81 %).

In the beginning of 2012 every fifth resident of the Obalno-kraška region was born outside Slovenia; Goriška had the lowest share of foreign-born citizens (54%), while Pomurska had the highest (81%).

Prebivalci s prvim prebivališčem v tujini, 1. januar 2012

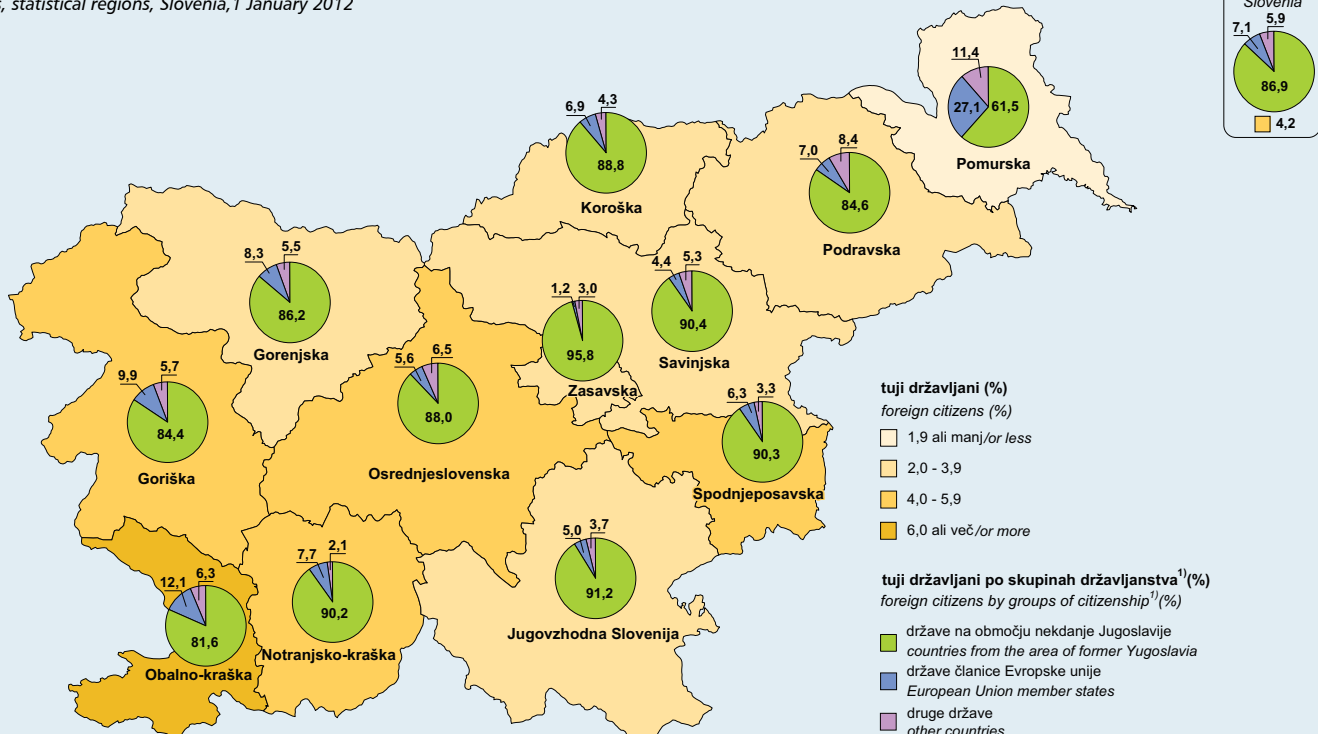
Foreign-born population, 1 January 2012



Vir/Source: SURS



Tuji državljanji, statistične regije, Slovenija, 1. januar 2012
 Foreign citizens, statistical regions, Slovenia, 1 January 2012



1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Because of rounding, the totals do not add up.

Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA

PREBIVALSTVO

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalnokraška
Gospodinjstva														
tri- ali večgeneracijska (%)														
z vsaj enim članom z višješolsko ali visokošolsko izobrazbo (%)														
vsi člani stari 65 ali več let (%)														
gospodinjstvo je najemnik stanovanja (%)														
Družine														
z otroki (%)														
s tremi ali več otroki (%) od družin z otroki)														
z vsaj enim otrokom, mlajšim od 18 let (%) od druži z otroki)														
povprečna starost otroka (leta)														
zunajzakonske skupnosti (%)														
oba zakonca/partnerja imata višješolsko ali visokošolsko izobrazbo (%)														
Rodnost														
ženske, ki so rodile tri ali več otrok (%)														
ženske, stare 40 ali več let, ki (še) niso rodile (%)														

1) Stanje na 1. januar./As of 1 January.

Vir/Source: SURS

V začetku leta 2011 je v Sloveniji živilo v najemnem stanovanju skoraj vsako deseto gospodinjstvo (9,4 %); v pomurski regiji vsako dvajseto, v zasavski pa vsako četrto gospodinjstvo.

In the beginning of 2011 almost every tenth household (9.4%) lived in a rented dwelling; in the Pomurska region every twentieth, in the Zasavska region every fourth.

Delež družin zunajzakonskih partnerjev z otroki med preostalimi tipi družin v posamezni regiji je bil v začetku leta 2011 najnižji v goriški, znašal je 5,8 %; dvainpolkrat tolikšen in hkrati najvišji pa je bil (že tradicionalno) v koroški regiji.

In the beginning of 2011, the share of unmarried couples with children was the lowest (5.8% of all families) in the Goriška region; it was 2.5 times higher and at the same time traditionally the highest in the Koroška region.

Dvostarševske družine z otroki, 1. januar 2011

Parents families with children, 1 January 2011

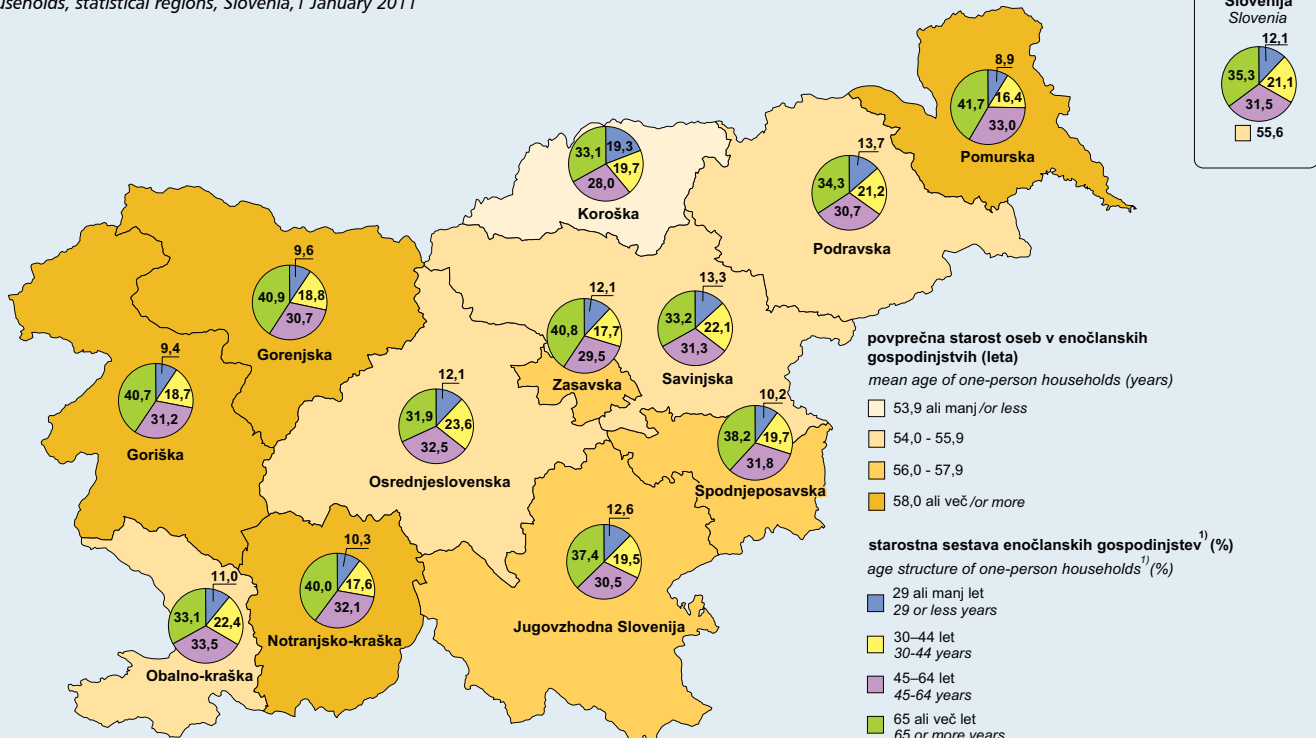
% od vseh družin/as % of all families



Vir/Source: SURS



Enočlanska gospodinjstva, statistične regije, Slovenija, 1. januar 2011
 One-person households, statistical regions, Slovenia, 1 January 2011



1) Seštveki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Because of rounding, the totals do not add up.

Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA

IZOBRAŽEVANJE

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Otroci v vrtcih med vsemi otroki, starimi 1–5 let (%)	2011/12 ¹⁾	75,8	77,9	76,1	70,2	76,9	69,0	74,3	73,4	79,2	70,5	69,4	73,0	80,0	Children aged 1–5 in kindergartens (%)
Število učencev na osnovno šolo	2011/12 ¹⁾	203	174	209	154	184	204	212	194	257	234	155	142	186	Number of pupils per elementary school
Število dijakov na enega učitelja ²⁾	2010/11 ³⁾	12,6	12,6	12,6	12,1	12,2	12,4	12,1	14,0	12,7	14,9	11,5	11,1	11,3	Number of upper secondary school pupils per teacher ²⁾
Študenti na 1.000 prebivalcev	2011/12 ¹⁾	50,6	45,1	44,4	53,2	51,3	48,6	50,4	54,2	50,3	51,6	50,5	53,8	40,7	Tertiary students per 1,000 population
Študenti med prebivalci, starimi 19–26 let (%)	2011/12 ¹⁾	52,5	54,2	44,8	59,7	56,7	52,5	55,8	55,0	46,7	53,2	57,8	66,0	46,0	Tertiary students as % of the population aged 19–26
Ženske v terciarnem izobraževanju med vsemi študenti v terciarnem izobraževanju (%)	2011/12 ¹⁾	57,7	57,0	57,7	56,0	58,0	58,8	56,9	56,9	57,8	57,9	60,8	57,8	58,6	Women in tertiary education as % of all students in tertiary education
Vseživljenjsko izobraževanje odraslih ⁴⁾ (%)	2011	16,0	10,5	14,9	12,7	15,7	15,8	12,2	14,0	19,2	19,1	15,5	16,6	13,3	Lifelong learning ⁴⁾ (%)

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

2) Upoštevano je število učiteljev, izraženo v ekvivalentu polnega delovnega časa (EPDČ)./The number of teachers expressed in full time equivalent is taken into account (FTE).

3) Podatki se nanašajo na konec šolskega leta./Data relate to the end of the school year.

4) Upoštevani so prebivalci, stari 25–64 let, vključeni v izobraževalne programe (redni šolski programi, tečaji, seminarji, krožki, itd.)./All participants in regular school programmes, courses, seminars, etc., among population aged 25–64 are included.

Vir/Source: SURS

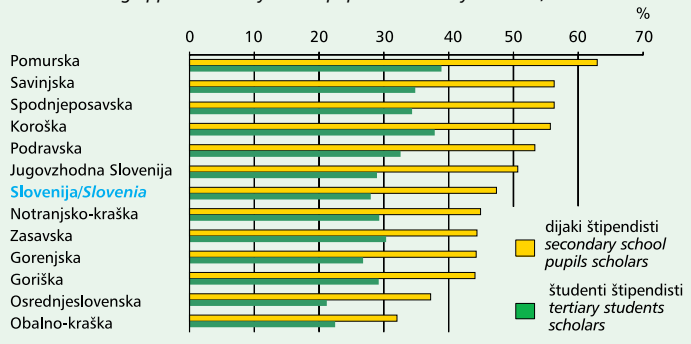
V letu 2011 je bilo med prebivalci v starostni skupini 25–64 let vključenih v različne izobraževalne programe največ oseb v osrednjeslovenski regiji (19,2 %), najmanj pa v spodnjeposavski regiji (12,2 %).

In 2011, the highest share of population aged 25–64 years attended various educational programmes in the Osrednjeslovenska region (19.2%) and the lowest share in the Spodnjeposavska region (12.2%).

Leta 2011 je bilo največ štipendistov – med dijaki in med študenti – v pomurski regiji (med dijaki 62,9 %, med študenti pa 38,9 %). Najmanj dijakov štipendistov je bilo v obalno-kraški regiji (32,0 %), najmanj študentov štipendistov pa v osrednjeslovenski regiji (21,2 %).

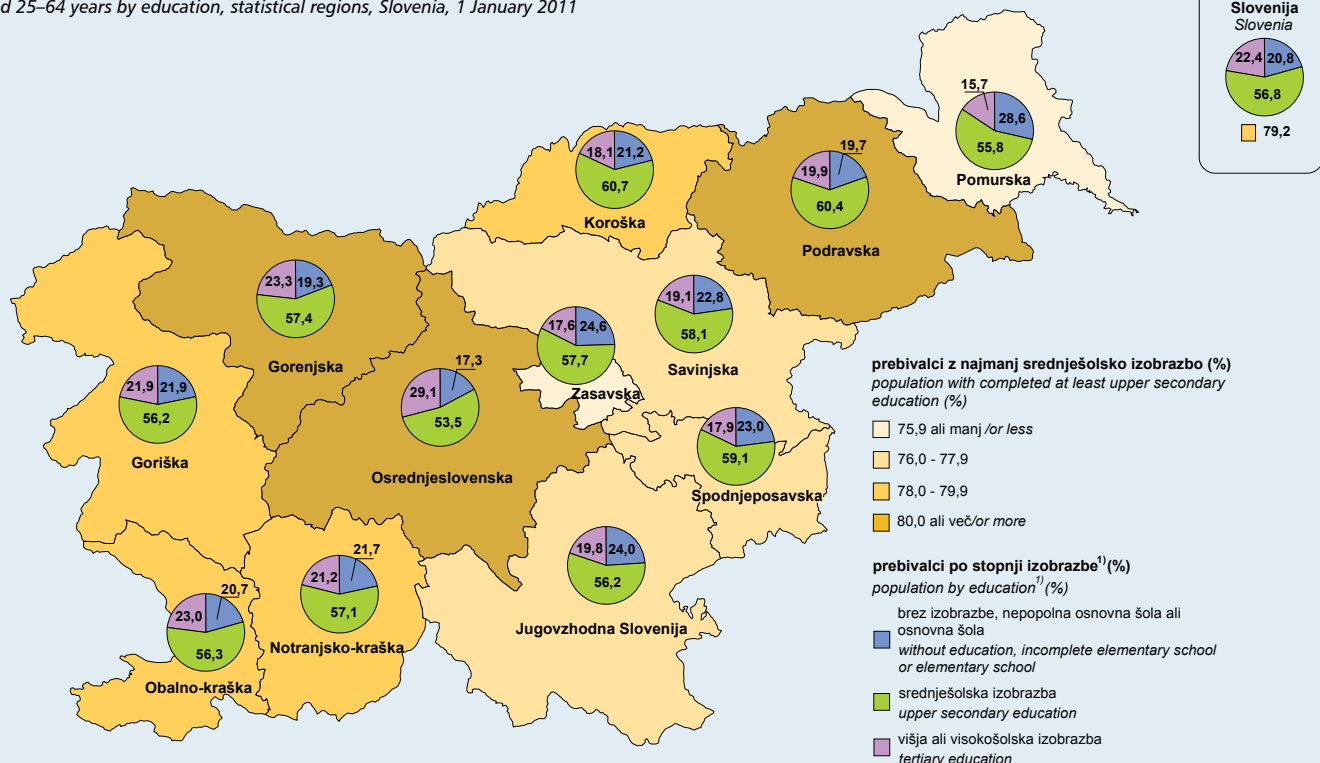
In 2011, Pomurska had the highest share of upper secondary school pupils (62.9%) and students (38.9%) receiving scholarships. The lowest share of pupils receiving scholarships was recorded in the Obalno-kraška region (32.0%) and the lowest share of students receiving scholarships in the Osrednjeslovenska region (21.2%).

Štipendisti med dijaki in študenti, 2011
Scholars among upper secondary school pupils and tertiary students, 2011





Izobrazba prebivalcev, starih 25–64 let, statistične regije, Slovenija, 1. januar 2011
 Population aged 25–64 years by education, statistical regions, Slovenia, 1 January 2011



1) Seštveki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Because of rounding, the totals do not add up.

Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA



TRG DELA

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Indeks delovne migracije ¹⁾	2011	100	89,9	97,1	86,3	96,6	71,3	80,8	87,9	125,9	84,2	73,6	96,7	99,5	Labour migration index ¹⁾
Delovno aktivno prebivalstvo, staro 55–64 let (%)	2011	8,5	9,6	9,1	7,6	7,3	7,0	7,6	7,2	9,2	8,3	8,6	10,3	10,3	Persons in employment aged 55–64 years (%)
Stopnja registrirane brezposelnosti, skupaj (%)	2011	11,8	18,0	14,5	13,3	12,7	13,3	13,4	11,6	9,9	8,8	10,0	10,0	9,6	Registered unemployment rate, total (%)
Stopnja dolgorajne brezposelnosti (več kot eno leto) (%)	2011	5,4	11,2	6,8	7,2	6,0	7,6	8,0	6,3	3,6	3,9	5,2	4,3	3,8	Long-term unemployment rate (over one year) (%)
Registrirane brezposelne osebe po stopnji izobrazbe															Registered unemployed persons by level of education
osebe z osnovnošolsko izobrazbo (%)	2011	35,7	46,0	31,6	31,6	34,0	38,4	40,6	47,8	32,7	34,8	38,8	35,5	33,3	persons with basic education (%)
osebe s srednješolsko izobrazbo (%)	2011	51,6	45,0	56,3	55,8	53,9	52,1	49,3	42,6	51,7	52,1	49,5	49,3	53,7	persons with upper secondary education (%)
osebe z višjo in visokošolsko izobrazbo (%)	2011	12,6	9,0	12,2	12,6	12,1	9,5	10,1	9,6	15,6	13,1	11,6	15,2	13,1	persons with tertiary education (%)
Povprečna mesečna bruto plača na zaposleno osebo (EUR)	2011	1.524,65	1.325,62	1.398,14	1.387,54	1.391,95	1.441,35	1.414,15	1.496,63	1.707,54	1.467,77	1.334,32	1.468,97	1.509,22	Average monthly gross earnings per person (EUR)
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo (EUR)	2011	987,39	883,09	917,78	913,57	916,61	940,82	929,80	980,34	1.081,86	960,77	887,86	967,10	978,75	Average monthly net earnings per person (EUR)
Povprečna mesečna bruto plača za plačano uro (EUR)	2011	9,08	7,86	8,32	8,23	8,30	8,55	8,43	8,86	10,17	8,69	7,99	8,81	9,00	Average monthly gross earnings per hour (EUR)
Zaposlene osebe, ki so prejele izredna plačila za november (%)	2011	17,0	16,0	16,9	18,3	13,2	9,0	23,9	32,4	16,6	17,5	10,3	10,7	17,4	Employees who received extra payments for November (%)
za decembra (%)	2011	7,3	6,8	5,7	5,1	7,8	4,3	2,1	12,3	8,6	5,6	6,1	8,3	3,2	for December (%)
Prispevki in davki ob bruto plači (%)	2011	35,2	33,4	34,4	34,2	34,2	34,7	34,3	34,5	36,6	34,5	33,5	34,2	35,2	Taxes and contributions of gross earnings (%)

1) Upoštevani so delovno aktivni prebivalci brez kmetov./Persons in employment without farmers.

Vir/Source: SURS

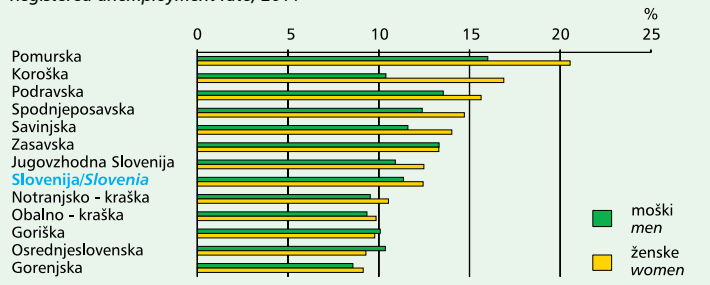
Povprečna mesečna bruto plača za plačano uro je leta 2011 v osrednjeslovenski regiji znašala 10,17 EUR, v pomurski regiji pa 7,86 EUR.

In 2011, average monthly gross earnings per hour paid amounted in the Osrednjeslovenska region to EUR 10.17 and in the Pomurska region to EUR 7.86.

Stopnja registrirane brezposelnosti za ženske je bila v letu 2011 najvišja v pomurski regiji (20,6 %), sledili sta ji koroška (16,9 %) in podravska regija (15,6 %). Tudi stopnja registrirane brezposelnosti za moške je bila v letu 2011 najvišja v pomurski regiji (16,0 %).

The registered unemployment rate for women was in 2011 the highest in the Pomurska region (20.6%), followed by Koroška (16.9%) and Podravska (15.6%). In the same year the registered unemployment rate for men was also the highest in the Pomurska region (16.0%).

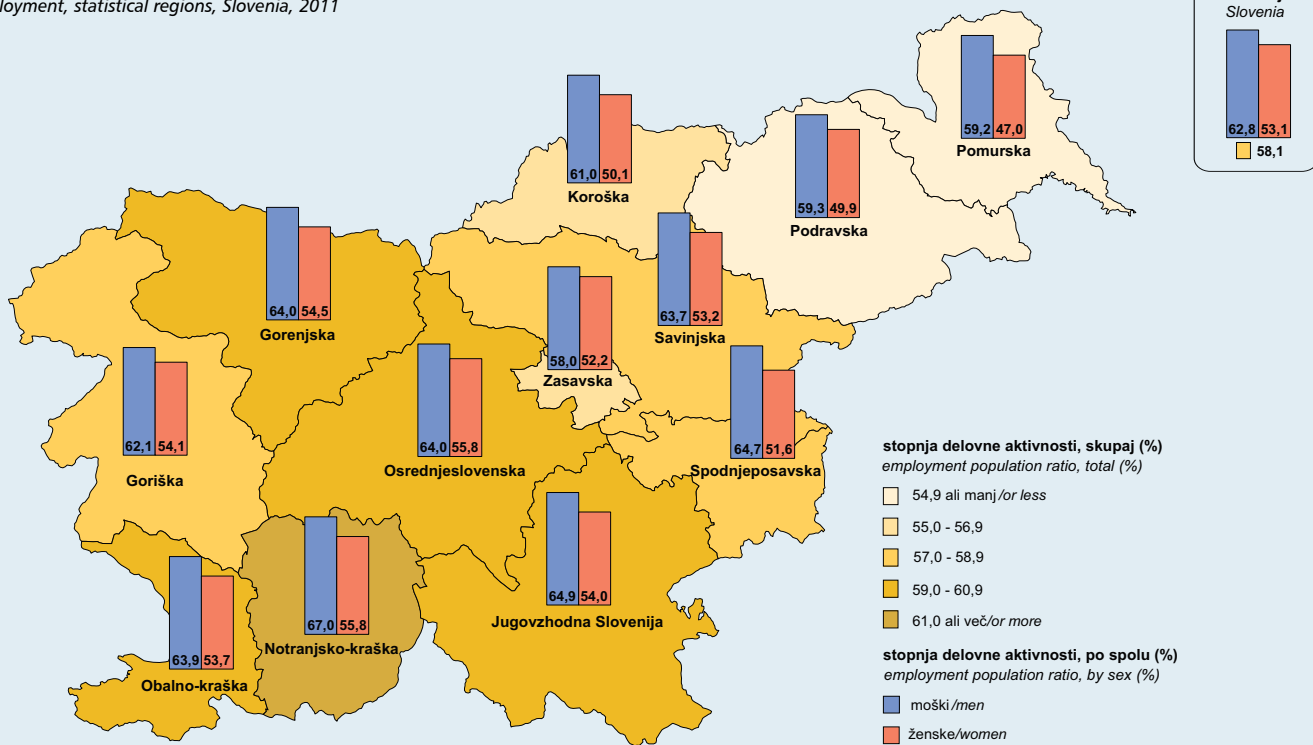
Stopnja registrirane brezposelnosti, 2011
Registered unemployment rate, 2011



Vir/Source: SURS



Delovno aktivno prebivalstvo, statistične regije, Slovenija, 2011
 Persons in employment, statistical regions, Slovenia, 2011





SOCIALNA ZAŠČITA

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Na 1.000 prebivalcev															<i>Per 1,000 population</i>
prejemniki denarnih socialnih pomoči ¹⁾	2011	41,9	66,2	63,6	49,3	57,2	60,8	48,0	37,3	26,0	24,3	32,3	24,1	38,8	<i>recipients of financial social assistance¹⁾</i>
upravičenci do porodiškega nadomestila ¹⁾	2011	11,2	8,2	9,3	10,4	10,9	9,7	10,5	11,6	13,0	12,2	12,3	12,2	10,4	<i>maternity leave compensation beneficiaries¹⁾</i>
upravičenci do nadomestila za nego in varstvo otroka ¹⁾	2011	15,7	11,1	12,9	14,4	15,2	13,4	14,1	15,8	18,3	17,3	17,0	16,8	14,9	<i>beneficiaries to compensation for child nursing¹⁾</i>
upravičenci do očetovskega nadomestila ¹⁾	2011	9,7	6,4	7,5	9,6	9,6	9,2	10,0	10,5	10,7	11,2	10,7	11,0	8,3	<i>father's compensation beneficiaries¹⁾</i>
Upravičenci do otroškega dodatka ¹⁾ na 1.000 prebivalcev, starih nad 18 let	2011	145,6	145,7	144,1	164,8	163,2	152,1	152,3	157,5	133,6	152,1	148,1	139,5	125,1	<i>Beneficiaries receiving child allowance¹⁾ per 1,000 population aged over 18 years</i>
Število otrok, prejemnikov dodatka za nego ¹⁾ na 1.000 otrok, starih do 18 let	2011	18,5	16,5	19,8	20,0	17,2	19,9	17,5	17,7	18,7	20,1	18,8	17,6	15,8	<i>Number of children receiving allowance for nursing¹⁾ per 1,000 children, aged up to 18 years</i>
Število oskrbovancev ²⁾ v domovih za ostarele na 1.000 prebivalcev	2011 ³⁾	8,4	7,9	7,8	8,6	8,5	12,0	6,8	8,1	8,9	6,7	8,9	10,9	7,7	<i>Number of people in care²⁾ in old people's houses per 1,000 population</i>

1) Všete so osebe, ki so v opazovanem letu prejemale eno od vrst denarne socialne pomoči ali določene prejemke iz naslova starševskega varstva in družinskih prejemkov./Included are persons who were recipients of at least one type of financial social assistance or certain benefits under the parental protection and family benefits in the observed year.

2) Upoštevana je regija prebivališča pred sprejemom v dom za ostarele./Region of residence before admission is taken into account.

3) Stanje na 31. decembra./As of 31 December.

Viri/Sources: SURS, MDDZS, SSZS

Največ prejemnikov vsaj ene izmed štirih vrst denarnih socialnih pomoči po Zakonu o socialnem varstvu je bilo leta 2011 v pomurski regiji (66 na 1.000 prebivalcev), najmanj pa v gorenjski in goriški regiji (24 na 1.000 prebivalcev).

Most recipients of one of the four types of social welfare benefits according to the Social Security Act were recorded in 2011 in the Pomurska region (66 per 1,000 population) and the fewest in the Gorenjska and Goriška region (24 per 1,000 population).

V letu 2011 je imela največ ležišč v domovih za ostarele na 1.000 prebivalcev v starosti 65 let ali več notranjsko-kraška regija (66), sledila ji je zasavska regija (65), najmanj ležišč pa je imela gorenjska regija (39).

In 2011, the Notranjsko-kraška region had the highest number of beds in old people's homes per 1,000 population aged 65 or more (66), followed by the Zasavska region (65); the lowest number of beds in old people's homes was recorded in the Gorenjska region (39).

Ležišča v domovih za ostarele na 1.000 prebivalcev, starih 65 let ali več, 31. december 2011
Beds in old people's homes per 1,000 population aged 65 or more, 31 December 2011

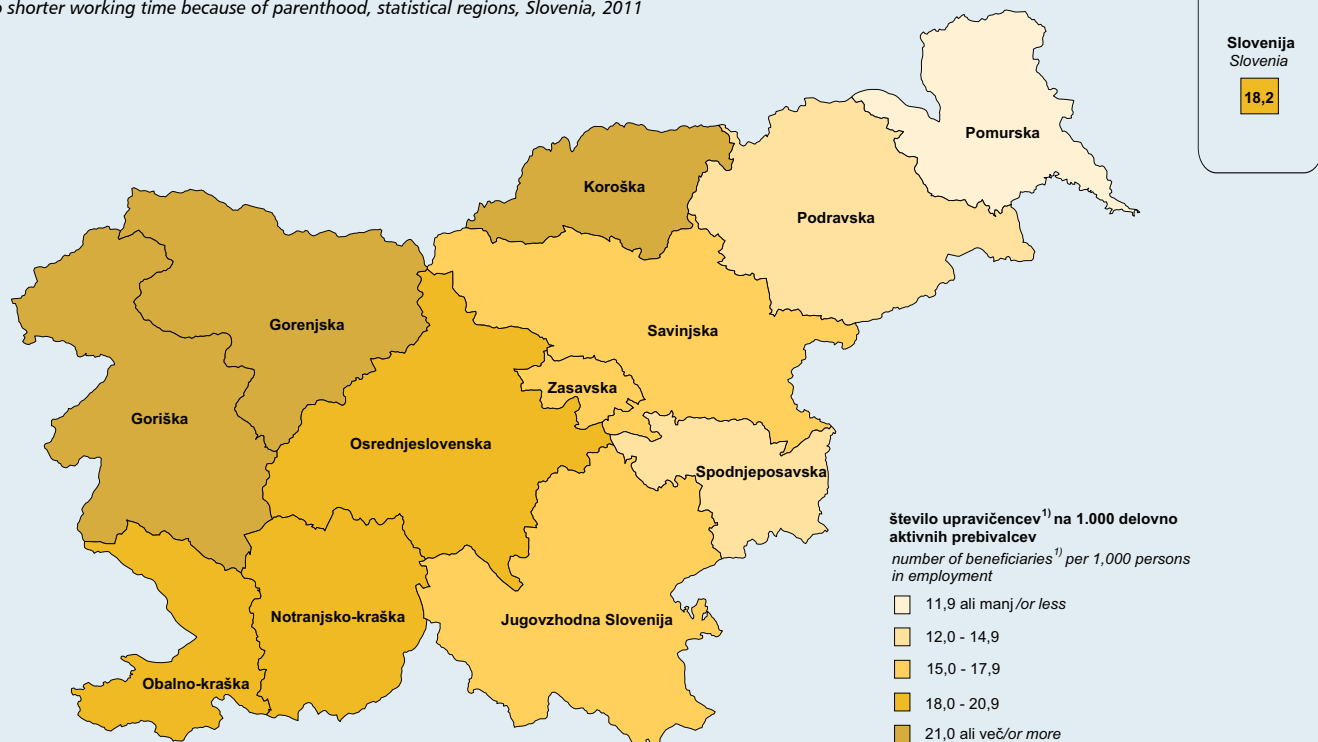


Viri/Sources: SURS, SSZS

© SURS



Upravičenci do dela s krajšim delovnim časom zaradi starševstva, statistične regije, Slovenija, 2011
Beneficiaries to shorter working time because of parenthood, statistical regions, Slovenia, 2011



1) Vštete so osebe, ki so v opazovanem letu uveljavljale pravico do dela s krajšim delovnim časom zaradi starševstva./Included are persons who were beneficiaries to shorter working time because of parenthood in the observed year.

Viri: SURS, MDDSZ, GURS/Sources: SURS, MDDSZ, SMA

KULTURA

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Število muzejev in razstavišč na 10.000 prebivalcev	2011	0,8	0,7	0,5	0,8	0,8	0,7	0,4	1,3	1,1	0,6	0,4	0,8	0,7	Number of museums and exhibition grounds per 10,000 population
Obisk otrok in mladine v muzejih in razstaviščih (% od vseh obiskovalcev)	2011	20,9	35,4	29,8	39,6	22,5	12,7	35,1	36,9	17,9	14,2	...	32,8	21,6	Attendance of children and youth in museums and exhibition grounds (as % of all visitors)
Občasne razstave v muzejih in razstaviščih (% od vseh razstav)	2011	77,5	77,1	86,5	56,4	69,4	82,4	46,7	75,7	81,1	76,8	100,0	58,2	86,5	Temporary exhibitions in museums and exhibition grounds (% of all exhibitions)
Mladi, stari do 15 let, ki so včlanjeni v splošne knjižnice (% med vsemi člani splošnih knjižnic)	2011	30,8	30,6	30,7	33,9	35,7	36,0	37,4	31,6	26,8	33,8	34,5	26,3	32,1	Young people, up to 15 years of age, who are members of general libraries (as % of all members of general libraries)
Povprečno število obiskov splošne knjižnice na člana splošne knjižnice	2011	20	14	17	21	18	19	23	19	21	21	29	24	19	Average number of attendance in general libraries per its member
Povprečno število izposojenih enot knjižnega gradiva na člana splošne knjižnice	2011	51	39	47	43	62	36	54	54	55	56	33	47	46	Average lending of library material per member of a general library

... ni podatka/data not available

Vira/Sources: SURS, NUK

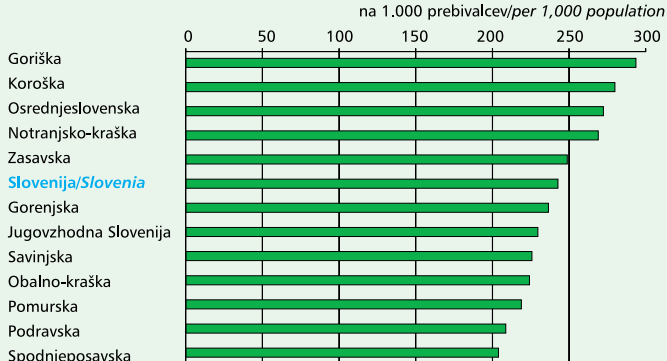
Po deležu otrok in mladine med obiskovalci muzejev in razstavišč je bila v letu 2011 na prvem mestu koroška (39,6 %), na zadnjem mestu pa zasavska regija (12,7 %).

As regards attendance of children and youth in museums and exhibition grounds, in 2011 Koroška was first with 39,6% and Zasavska last with 12,7%.

Med splošnimi knjižnicami v Sloveniji so v letu 2011 imele največ članov na 1.000 prebivalcev splošne knjižnice v goriški regiji (294), najmanj pa splošne knjižnice v spodnjeposavski regiji (204).

In 2011, general libraries in the Goriška region had the highest number of members per 1,000 population (294) and general libraries in the Spodnjeposavska region the lowest (204).

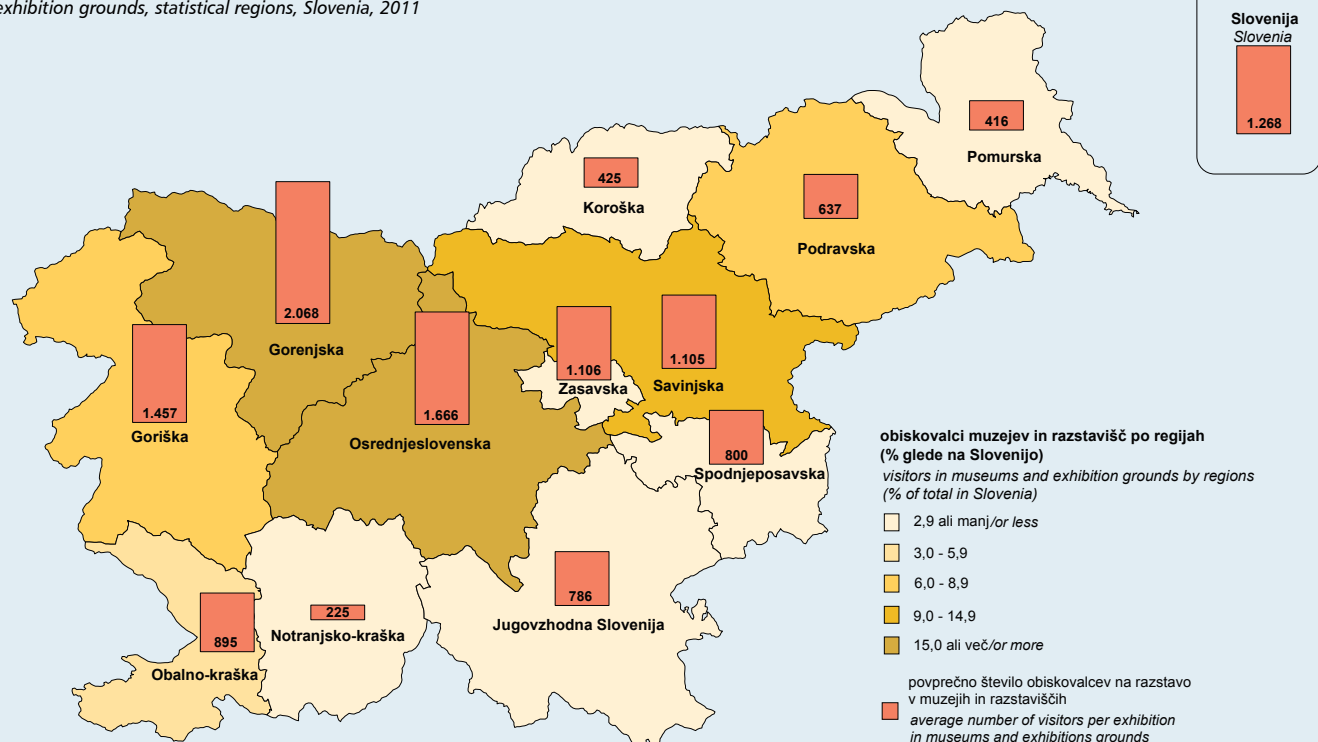
Člani splošnih knjižnic, 2011
Members of general libraries, 2011



© SURS



Muzeji in razstavišča, statistične regije, Slovenija, 2011
Museums and exhibition grounds, statistical regions, Slovenia, 2011



ZDRAVSTVO

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška
Na 10.000 prebivalcev														
zdravnikov ¹⁾	2011	25,7	18,9	23,7	21,0	20,5	15,4	15,0	21,1	39,8 ²⁾	18,3	11,1	22,3	26,6
medicinske sestre ¹⁾ (s srednjo, višjo in visoko izobrazbo)	2011	84,5	89,1	89,0	88,7	79,8	66,0	59,6	76,5	100,1 ²⁾	64,2	41,8	90,5	84,4
zobozdravniki ¹⁾	2011	6,4	4,7	5,8	6,1	5,4	5,7	5,0	5,2	8,3 ²⁾	5,9	4,6	7,7	7,2
farmacevti ¹⁾	2011	6,1	5,6	5,3	4,8	5,3	4,8	4,9	5,1	8,4 ²⁾	5,9	5,0	5,9	5,2
bolnišnične postelje ¹⁾	2011	47,6	39,5	54,1	48,5	36,2	27,9	18,1	26,1	66,7 ²⁾	37,2	10,9	55,1	54,7
Bolniški stalež za polni delovni čas ^{1)(%)}	2011	4,0	4,6	4,4	5,0	4,6	4,7	4,5	4,5	3,5	3,4	5,0	3,9	4,7
Število dni začasne odsotnosti na zaposlenega ¹⁾	2011	14,8	16,8	16,1	18,3	16,7	17,2	16,6	16,3	12,6	12,4	18,4	14,2	17,2
Število primerov odsotnosti na 100 zaposlenih ¹⁾	2011	86,5	66,4	80,0	79,1	76,3	63,2	92,6	82,6	86,5	80,3	136,8	118,0	114,7
Nezgode pri delu na 1.000 zaposlenih ¹⁾	2011	22,4	19,7	25,5	30,2	29,2	22,5	24,1	21,8	19,3	21,0	23,2	24,2	17,1
Smrte nezgode pri delu (vključno pot na delo in z dela) na 10.000 zaposlenih ¹⁾	2011	0,3	0,3	0,6	0,4	0,3	0,0	0,0	0,2	0,2	0,6	0,0	0,4	0,0
Stopnja zdravljenih (stacionarno) na rehabilitaciji ²⁾ na 1.000 prebivalcev ⁴⁾	2011	13,1	13,6	14,1	16,5	18,6	16,3	10,8	10,2	10,6	11,6	12,0	11,4	14,8
Zdravniški recepti na prebivalca ⁴⁾	2011	8,2	9,7	8,8	8,5	8,4	9,3	9,0	8,3	7,4	7,7	8,5	7,7	7,7

1) Upoštevana regija delovnega mesta zajetih oseb in delovne organizacije./Region of workplace and organisation is taken into account.

2) Vključene tudi večji terciarne klinične bolnišnice (UKC Ljubljana, Onkološki institut, Psihiatrica klinika Ljubljana), ki obravnavajo bolnike iz cele države./Major tertiary clinical hospitals (University Medical Centre Ljubljana, Institute of Oncology, University Psychiatric Hospital), which provide medical care for patients from all over the country are also included.

3) Všteto je zdravljenje v zdraviliščih in Institutu RS za rehabilitacijo./Rehabilitation at spas and Institute for Rehabilitation of Republic of Slovenia is included.

4) Upoštevana regija prebivališča./Region of residence is taken into account.

Vir/Source: IVZ

Največ primerov bolniških odsotnosti na 100 zaposlenih v regiji je bilo leta 2011 zabeleženih v notranjsko-kraški regiji (137), najmanj pa v zasavski regiji (63).

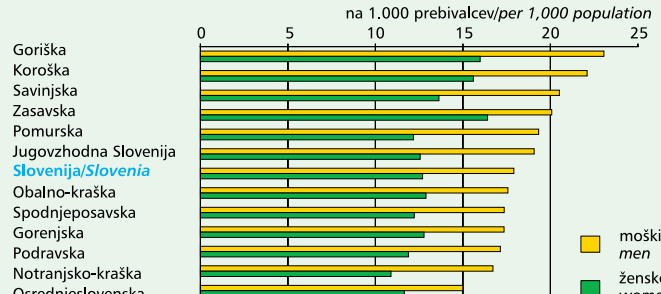
The frequency of sick leaves per 100 persons employed was in 2011 the highest in the Notranjsko-kraška region (137) and the lowest in the Zasavska region (63).

Stopnja hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev je bila v letu 2011 najvišja pri moških iz goriške regije (23 na 1.000 prebivalcev), najnižja pa pri ženskah iz notranjsko-kraške regije (11 na 1.000 prebivalcev).

In 2011, the hospitalization rate due to injuries and poisonings was the highest for men from the Goriška region (23 per 1,000 population) and the lowest for women from the Notranjsko-kraška region (11 per 1,000 population).

Stopnja hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev¹⁾, 2011

Hospitalization rate relating to injuries and poisonings¹⁾, 2011



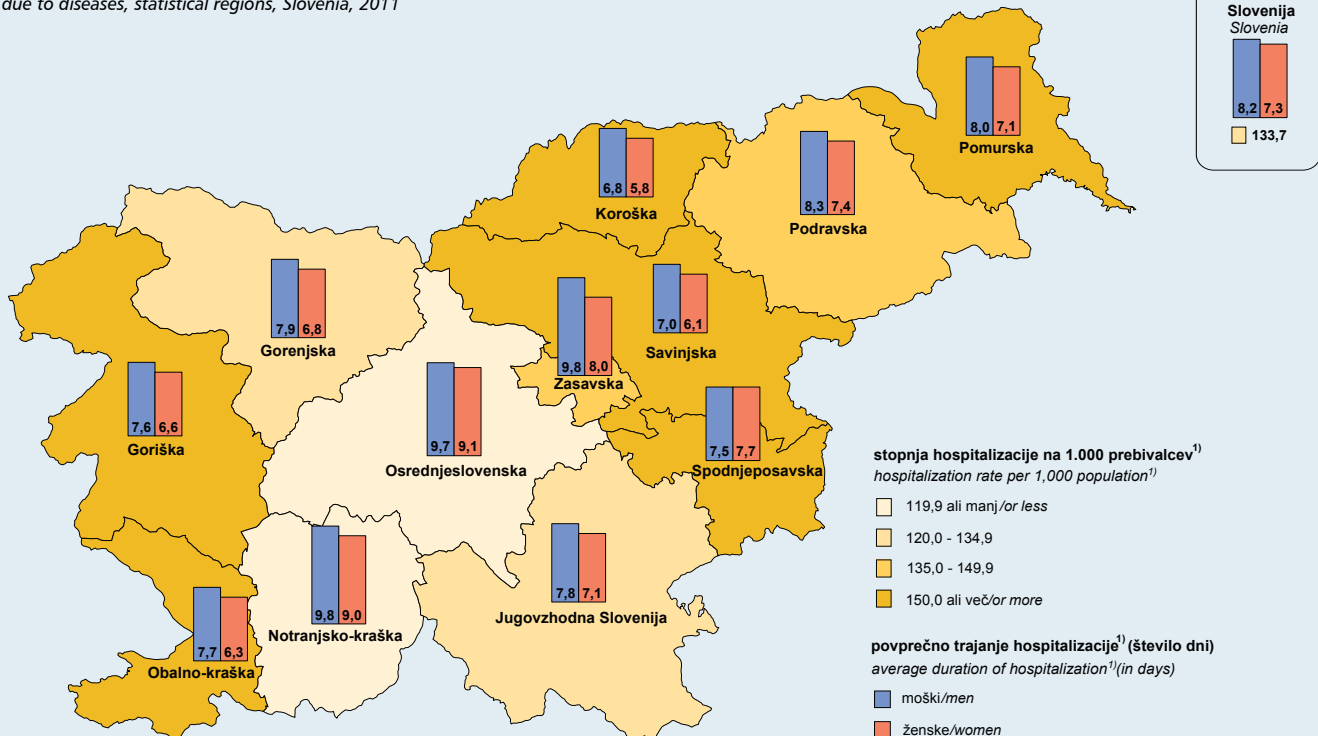
1) Upoštevana regija prebivališča hospitaliziranih oseb./Region of residence of hospitalized persons is taken into account.

Vir/Source: IVZ

© SURS



Hospitalizacija zaradi bolezni, statistične regije, Slovenija, 2011
Hospitalization due to diseases, statistical regions, Slovenia, 2011



1) Podatki so prikazani po regiji prebivališča hospitaliziranih oseb./Data refer to the region of residence of hospitalized persons.

Vira: IVZ, GURS/Sources: IVZ, SMA



REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD IN RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK GOSPODINJSTEV

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Bruto domači proizvod na prebivalca, EUR (tekoči tečaj)	2010	17.379	11.445	14.489	13.013	15.708	11.769	14.742	16.145	24.519	14.408	12.416	16.388	19.078	Regional gross domestic product per capita, EUR (current rate)
Bruto domači proizvod po regijah (%)	2010	100	3,8	13,1	2,7	11,5	1,5	2,9	6,5	36,6	8,2	1,8	5,5	5,9	Regional gross domestic product by region (%)
Razpoložljiv dohodek na prebivalca, EUR	2010	10.447	8.765	9.658	10.248	10.144	10.082	9.919	10.247	11.344	10.688	10.314	11.027	10.832	Disposable income per capita, EUR

Vir/Source: SURS

Bruto domači proizvod na prebivalca je bil leta 2010 najvišji v osrednjeslovenski regiji (24.519 EUR), sledili sta ji obalno-kraška (19.078 EUR) in goriška regija (16.388 EUR); najnižji pa je bil v pomurski regiji (11.445 EUR).

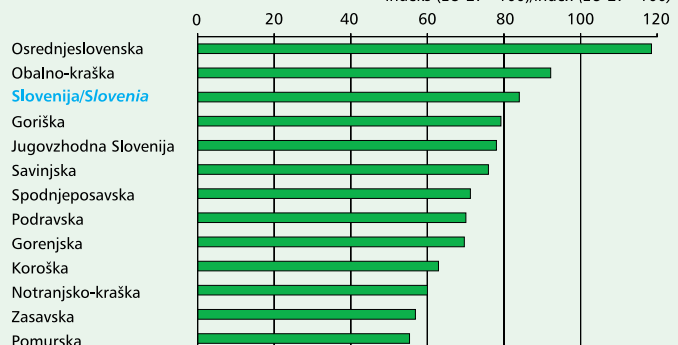
In 2010, gross domestic product per capita was the highest in the Osrednjeslovenska region (EUR 24,519), followed by Obalno-kraška (EUR 19,078) and Goriška (EUR 16,388); GDP per capita was the lowest in the Pomurska region (EUR 11,445).

V letu 2010 je bila po BDP-ju na prebivalca v standardih kupne moči in v primerjavi s povprečjem sedemindvajseterice držav Evropske unije najbolj razvita osrednjeslovenska (z indeksom 119), najmanj razvita pa pomurska regija (z indeksom 55).

Measured by GDP per capita in purchasing power standards, in 2010 the most developed region in comparison to the average of the EU-27 was Osrednjeslovenska with index 119 while the least developed was Pomurska with index 55.

BDP na prebivalca v standardih kupne moči, 2010
GDP per capita in purchasing power standards, 2010

indeks (EU-27=100)/index (EU-27=100)

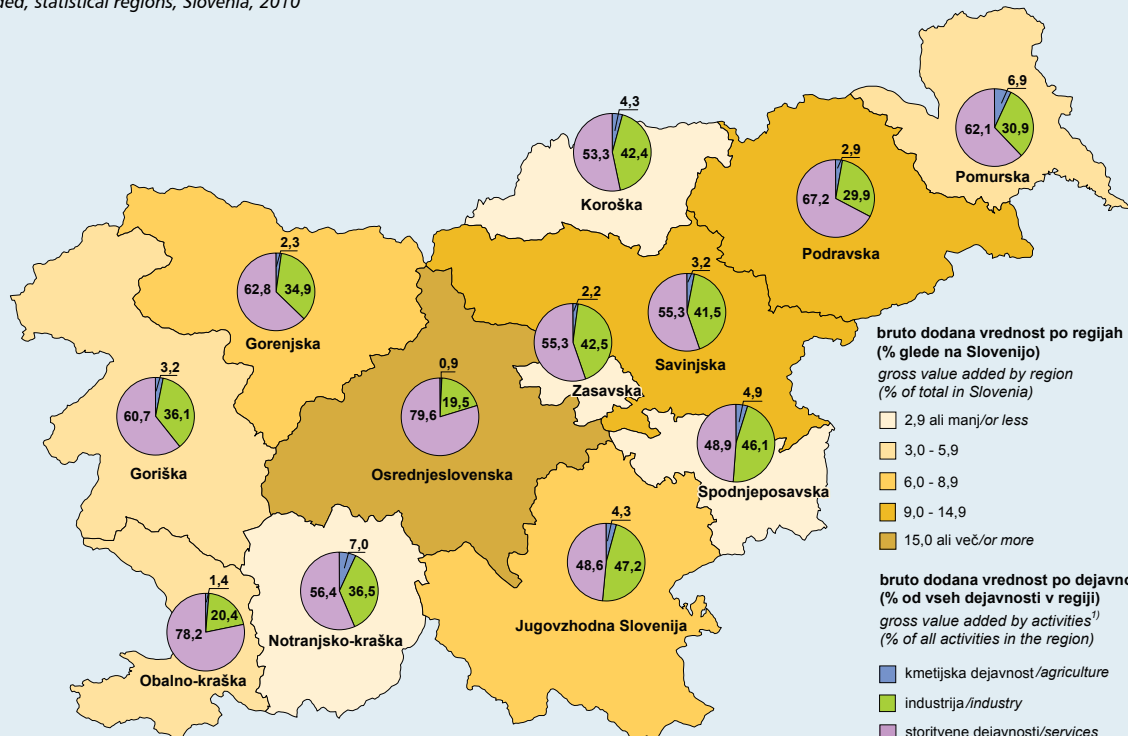


Vir/Source: SURS

© SURS



Bruto dodana vrednost, statistične regije, Slovenija, 2010
Gross value added, statistical regions, Slovenia, 2010



bruto dodana vrednost po regijah
 (% glede na Slovenijo)
 gross value added by region
 (% of total in Slovenia)

- 2,9 ali manj/or less
- 3,0 - 5,9
- 6,0 - 8,9
- 9,0 - 14,9
- 15,0 ali več/or more

bruto dodana vrednost po dejavnostih¹⁾
 (% od vseh dejavnosti v regiji)
 gross value added by activities¹⁾
 (% of all activities in the region)

- Kmetijska dejavnost /agriculture
- Industrija /industry
- Storitvene dejavnosti /services

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Because of rounding, the totals do not add up.

Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA

POSLOVNI SUBJEKTI

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Obrtni obrati na 10.000 prebivalcev	2011 ¹⁾	251	198	210	231	224	194	261	225	278	251	270	324	338	Craft plants aper 10,000 population ¹⁾
Delež oseb, ki delajo v novonastalih podjetjih (% od vseh aktivnih podjetij)	2010	2,5	3,1	2,8	2,3	2,2	2,5	2,5	1,8	2,2	3,0	2,2	2,6	3,6	Employment share of enterprise births (as % of all active enterprises)
Stopnja rasti oseb, ki delajo v pet let starih podjetjih (%)	2010	107,4	91,8	84,3	73,5	82,7	37,4	87,5	82,1	137,8	58,7	56,6	84,3	163,1	Five-year old enterprises employment growth rate (%)
Stopnja preživetja podjetij pet let	2010	60,0	60,7	56,5	63,9	62,2	58,9	64,3	65,4	63,3	58,1	59,9	52,8	52,7	Five-year old enterprises survival rate (%)
Gospodarske družbe in zadruge v postopkih zaradi insolventnosti (število na 1.000 gospodarskih družb in zadrug) ²⁾															Companies and cooperatives in insolvency proceedings: (number per 1,000 companies and cooperatives) ²⁾
začeti insolvenčni postopki	2011	10,9	12,9	20,6	17,1	13,8	1,4	10,6	15,9	8,9	6,0	11,6	9,3	6,0	insolvency proceedings commenced
končani insolvenčni postopki	2011	5,3	11,8	8,9	12,8	3,7	1,4	7,3	8,7	4,5	3,1	2,9	4,2	3,0	insolvency proceedings terminated
Samostojni podjetniki v postopkih zaradi insolventnosti (število na 1.000 samostojnih podjetnikov) ²⁾															Sole proprietors in insolvency proceedings (number per 1,000 sole proprietors) ²⁾
začeti insolvenčni postopki	2011	1,2	2,3	2,3	1,1	2,0	2,5	0,8	1,5	0,8	0,4	-	0,7	0,2	insolvency proceedings commenced
končani insolvenčni postopki	2011	1,1	2,0	2,1	1,1	1,8	3,3	1,5	1,5	0,8	0,4	-	0,5	0,2	insolvency proceedings terminated
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ (%)	2011	100 ⁴⁾	2,8	10,3	3,0	11,5	1,0	5,0	6,8	38,6	9,3	1,4	4,3	5,4	Gross investments in new fixed assets ³⁾ (%)
Bruto investicije v nova osnovna sredstva na prebivalca (EUR)	2011	1.959	932	1.283	1.657	1.785	916	2.887	1.914	2.903	1.837	1.069	1.448	1.960	Per capita gross investments in new fixed assets (EUR)

1) Stanje na 31. decembra./As of 31 December.

2) Postopki zaradi insolventnosti vključujejo stečaje, postopke prisilne poravnave ter likvidacijske postopke./Insolvency proceedings include compulsory compositions, bankruptcies and liquidations.

3) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees.

4) Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števek ne ujemata./Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.

Viri: SURS, AJPES, OZS - Obrtni register Slovenije/Sources: SURS, AJPES, OZS - Craft Register of Slovenia

Bruto investicije v nova osnovna sredstva na prebivalca so bile v letu 2011 najvišje v osrednjeslovenski regiji (2.903 EUR), najnižje pa v zasavski regiji (916 EUR).

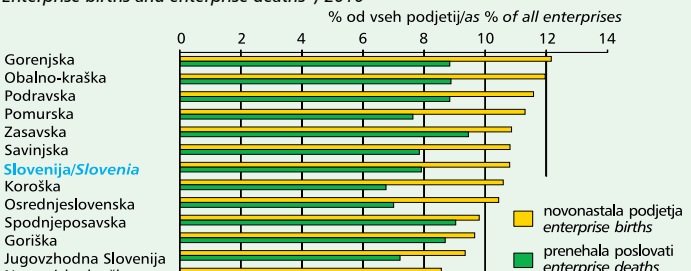
Gross per capita investment in new fixed assets in 2011 was the largest in the Osrednjeslovenska region (EUR 2,903) and the lowest in the Zasavska region (EUR 916).

Največ novonastalih podjetij brez predhodnika je bilo leta 2010 v gorenjski regiji (12,2 %), najmanj pa v notranjsko-kraški regiji (8,6 %). V istem letu je prenehala poslovati največ podjetij v zasavski regiji (9,5 %), najmanj pa v koroški regiji (6,8 %).

The share of enterprise births was the highest in the Gorenjska region (12.2%) and the lowest in the Notranjsko-kraška region (8.6%). In the same year the share of enterprise deaths was the highest in the Zasavska region (9.5%) and the lowest in the Koroška region (6.8%).

Novonastala podjetja in podjetja, ki so prenehala poslovati¹⁾, 2010

Enterprise births and enterprise deaths¹⁾, 2010



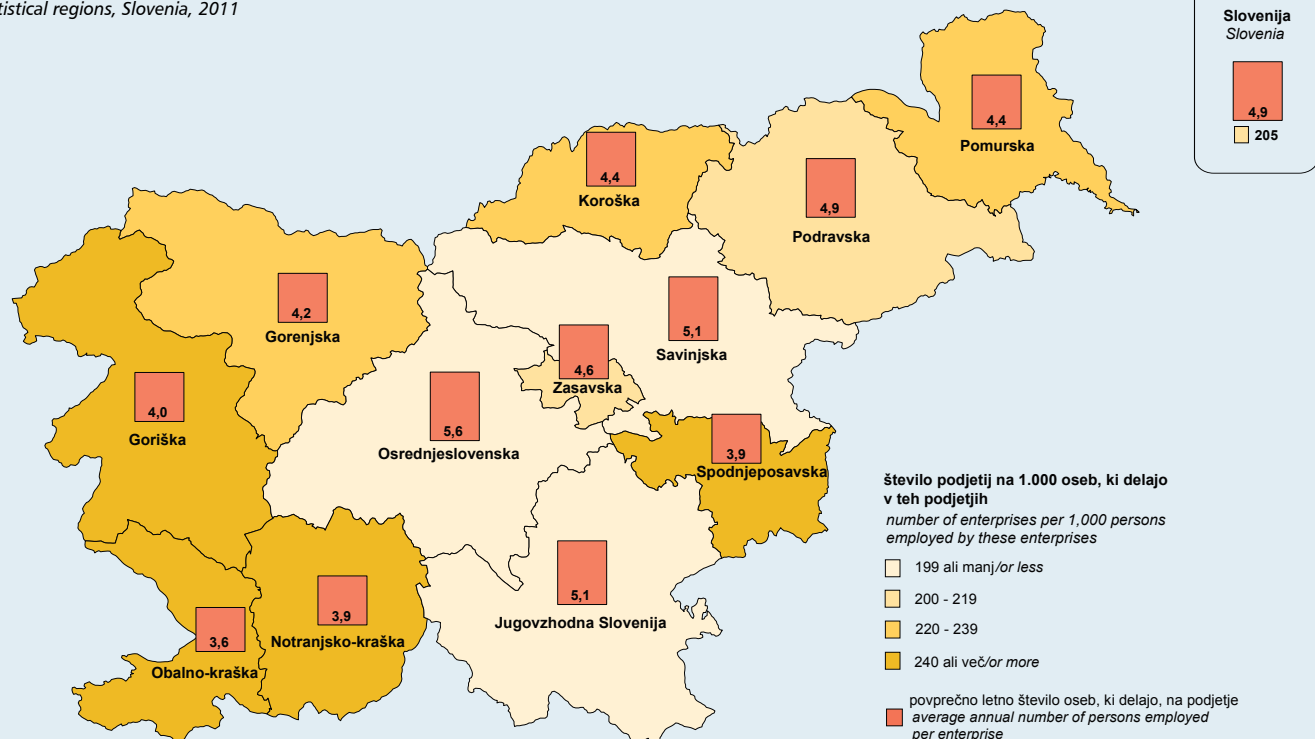
1) Začasni podatki./Provisional data.

Vir/Source: SURS

© SURS



Podjetja, statistične regije, Slovenija, 2011
Enterprises, statistical regions, Slovenia, 2011





STANOVANJA

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Stanovanja, ocena stanovanjskega sklada															Dwellings, estimation of the Dwelling Stock
povprečna površina (m ²)	2011 ¹⁾	80,0	86,1	77,6	85,4	79,3	70,2	80,7	82,8	77,6	85,2	83,9	85,0	74,4	average useful floor space (m ²)
povprečna površina na prebivalca (m ²)	2011 ¹⁾	33,1	35,1	32,8	31,6	31,7	28,8	34,5	33,2	31,7	33,1	36,5	36,7	37,0	average useful floor space per person (m ²) by installations
opremjenost															central heating (%)
s centralnim ogrevanjem (%)	2011 ¹⁾	78,8	74,3	78,7	83,7	80,2	78,1	72,0	70,8	88,7	81,0	71,5	66,2	62,2	bathroom (%)
s kopalino (%)	2011 ¹⁾	92,9	89,0	92,2	93,6	92,2	94,1	89,0	87,9	95,7	95,0	91,2	91,8	93,8	Building permits issued for dwellings
Izdana gradbena dovoljenja za stanovanja															per 1,000 population
na 1.000 prebivalcev	2011	1,8	1,6	2,5	1,2	2,0	0,5	1,3	2,0	1,3	1,6	1,4	2,1	3,5	by average useful floor space (m ²)
po povprečni površini (m ²)	2011	133,5	143,8	118,3	149,1	129,7	196,0	146,8	135,9	153,5	153,3	170,8	139,2	91,3	buildings
za stavbe															by average useful floor space, total (m ²)
po povprečni površini, skupaj (m ²)	2011	445,0	263,0	460,1	480,2	351,2	251,8	242,0	306,4	575,3	461,1	463,4	524,7	940,7	by type of building
po vrsti stavbe															residential buildings (%)
stanovanjske stavbe (%)	2011	72,6	69,1	78,5	61,2	77,2	75,0	47,9	51,7	84,0	77,6	72,4	65,2	89,7	non-residential buildings (%)
nestanovanjske stavbe (%)	2011	27,4	30,9	21,5	38,8	22,8	25,0	52,1	48,3	16,0	22,4	27,6	34,8	10,3	Estimation of dwellings completed per 1,000 population
Ocena dokončanih stanovanj															by type of investor
na 1.000 prebivalcev	2011	2,7	2,3	3,0	1,2	3,3	1,5	2,3	1,8	2,9	2,4	3,5	2,0	3,1	natural person as investor (%)
po statusu investitorja															legal person as investor (%)
investitor fizična oseba (%)	2011	62,9	95,2	73,2	94,3	59,0	51,5	96,3	92,6	42,7	70,4	56,2	80,1	46,6	according to the type of works on the structure
investitor pravna oseba (%)	2011	37,1	4,8	26,8	5,7	41,0	48,5	3,7	7,4	57,3	29,6	43,8	19,9	53,4	new constructions (%)
glede na vrsto del novogradnje (%)	2011	92,1	80,8	92,6	81,6	93,2	98,5	97,0	86,7	94,8	90,7	96,2	83,4	93,4	conversion - improvements (%)
sprememba namembnosti (%)	2011	1,7	3,0	1,3	3,4	2,7	0,0	0,0	2,0	0,8	2,4	1,6	3,7	1,4	

1) Stanje na 31. decembra./As of 31 December.

Vir/Source: SURS

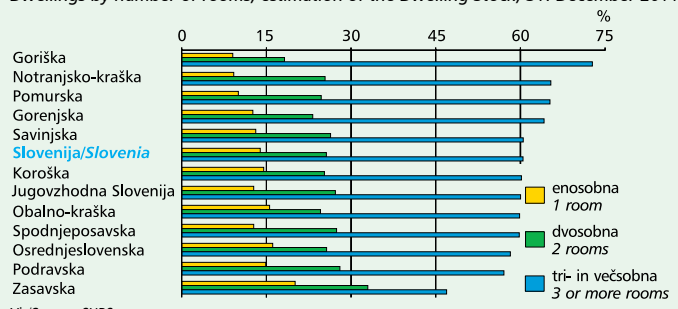
Največ gradbenih dovoljenj za gradnjo stanovanj na 1.000 prebivalcev v regiji je bilo v letu 2011 izdanih v obalno-kraški regiji (3,5), najmanj pa v zasavski regiji (0,5).

The number of building permits issued for dwellings, expressed per 1,000 population in the region, was in 2011 the highest in the in Obalno-kraška region (3.5) and the lowest in the Zasavska region (0.5).

Največ tri- ali večsobnih stanovanj je bilo v letu 2011 v goriški regiji (72,7 %), največ enosobnih pa v zasavski regiji (20,1 %).

Most of the three or more room dwellings were recorded in 2011 in the Goriška region (72.7%) and most of the one room dwellings in the Zasavska region (20.1%).

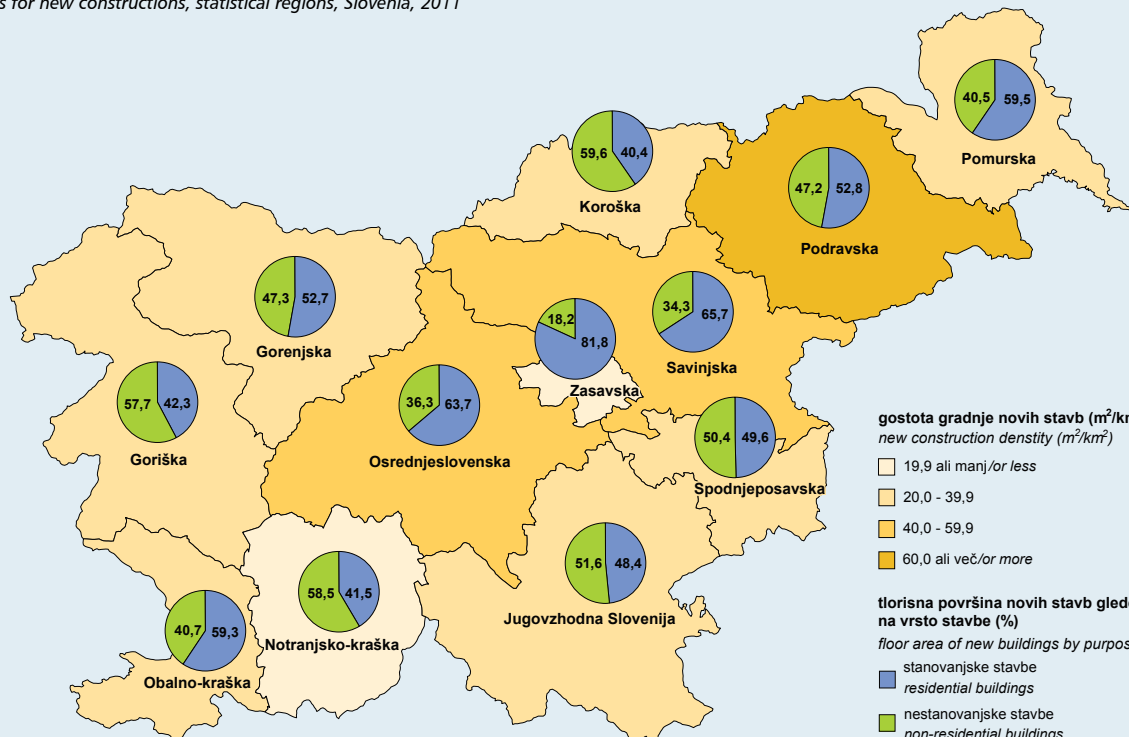
Stanovanja po številu sob, ocena stanovanjskega sklada, 31. december 2011
Dwellings by number of rooms, estimation of the Dwelling Stock, 31. December 2011



Vir/Source: SURS



Gradbena dovoljenja za novogradnje, statistične regije, Slovenija, 2011
Building permits for new constructions, statistical regions, Slovenia, 2011



gostota gradnje novih stavb (m^2/km^2)
new construction density (m^2/km^2)

- 19,9 ali manj/or less
- 20,0 - 39,9
- 40,0 - 59,9
- 60,0 ali več/or more

tlorisna površina novih stavb glede na vrsto stavbe (%)
floor area of new buildings by purpose (%)

- stanovanjske stavbe
residential buildings
- nestanovanjske stavbe
non-residential buildings



TRANSPORT

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Dolžina avtocest (km) ¹⁾	2010	768	70	133	0	65	1	37	53	184	68	32	45	82	Length of motorways (km) ¹⁾
Dolžina drugih cest (km)	2010	38.302	3.112	6.422	1.580	5.766	747	2.452	3.592	5.528	3.143	1.242	3.164	1.555	Length of other roads (km)
Povprečna starost osebnih avtomobilov	2011	8,4	8,7	8,6	8,4	8,7	8,3	9,2	8,5	7,8	8,3	9,0	9,2	8,2	Passenger cars by average age of vehicle
Hudo poškodovan v cestoprometnih nesrečah na 10.000 prebivalcev	2011	4,5	4,5	3,4	3,9	5,0	2,7	3,3	4,6	4,5	4,4	7,4	5,3	5,9	Persons seriously injured in road traffic accidents per 10,000 population
Umrli v cestoprometnih nesrečah na 10.000 prebivalcev	2011	0,7	0,3	1,0	1,0	0,4	0,0	0,4	0,7	0,6	0,8	1,3	0,9	0,8	Persons killed in road traffic accidents per 10,000 population
Cestoprometne nesreče															Road traffic accidents
s smrtnim izidom (%)	2011	0,6	0,2	0,6	1,0	0,4	0,0	0,5	0,8	0,5	0,8	1,3	1,0	0,4	resulting in death (%)
s telesnimi poškodbami (%)	2011	30,9	23,6	33,8	35,5	38,7	37,1	27,1	35,7	29,6	27,0	33,5	31,4	21,5	resulting in injuries (%)
le z materialno škodo (%)	2011	68,5	76,2	65,6	63,5	61,0	62,9	72,4	63,4	69,9	72,2	65,2	67,6	78,1	resulting only in material damage (%)
Udeleženci cestoprometnih nesreč, brez poškodbe (%)	2011	76,7	78,6	74,5	72,6	71,1	75,3	79,0	72,1	78,8	79,1	73,9	76,8	85,1	Persons in road traffic accidents with no injuries (%)
Cesti blagovni prevoz															Road goods transport
blago, načoljeno v Sloveniji (mio. tonski km)	2011	6.432	247 ^M	813	196 ^M	823	115 ^M	156 ^M	754	1.316	674	157 ^M	410	772	loaded in Slovenia (mio tonne km)
blago, razloženo v Sloveniji (mio. tonski km)	2011	5.835	284	820	171 ^M	746	47 ^M	178 ^M	646	1.458	516	225 ^M	328	416	unloaded in Slovenia (mio tonne km)

^M - manj natančna ocena - predvina uporaba/less precise estimate - use with caution

1) Vključene so avtoceste in hitre ceste z deljenim smernim cestiščem./Motorways and expressways with divisible carriageway are included.

Viri: SURS, DRSC, MzIP, MNZ - Policia/Sources: SURS, DRSC, MzIP MNZ - Police

Leta 2011 se je v cestoprometnih nesrečah hudo poškodovalo največ oseb v notranjsko-kraški regiji (7 na 10.000 prebivalcev), najmanj pa v zasavski regiji (3 na 10.000 prebivalcev).

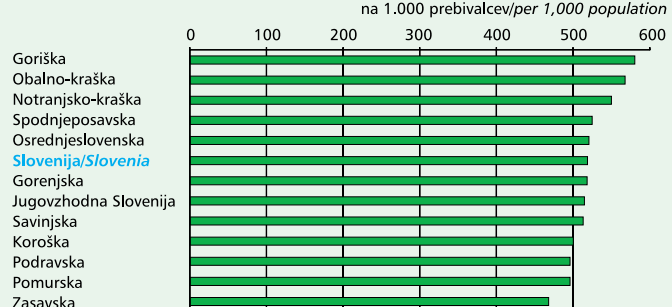
In 2011, most persons were seriously injured in road traffic accidents in the Notranjsko-kraška region (7 per 10,000 population) and the fewest in the Zasavska region (3 per 10,000 population).

V letu 2011 je imela največ osebnih avtomobilov na 1.000 prebivalcev goriška (580), najmanj pa zasavska regija (468).

In 2011, the highest number of passenger cars per 1,000 population was recorded in the Goriška region (580) and the lowest in the Zasavska region (468).

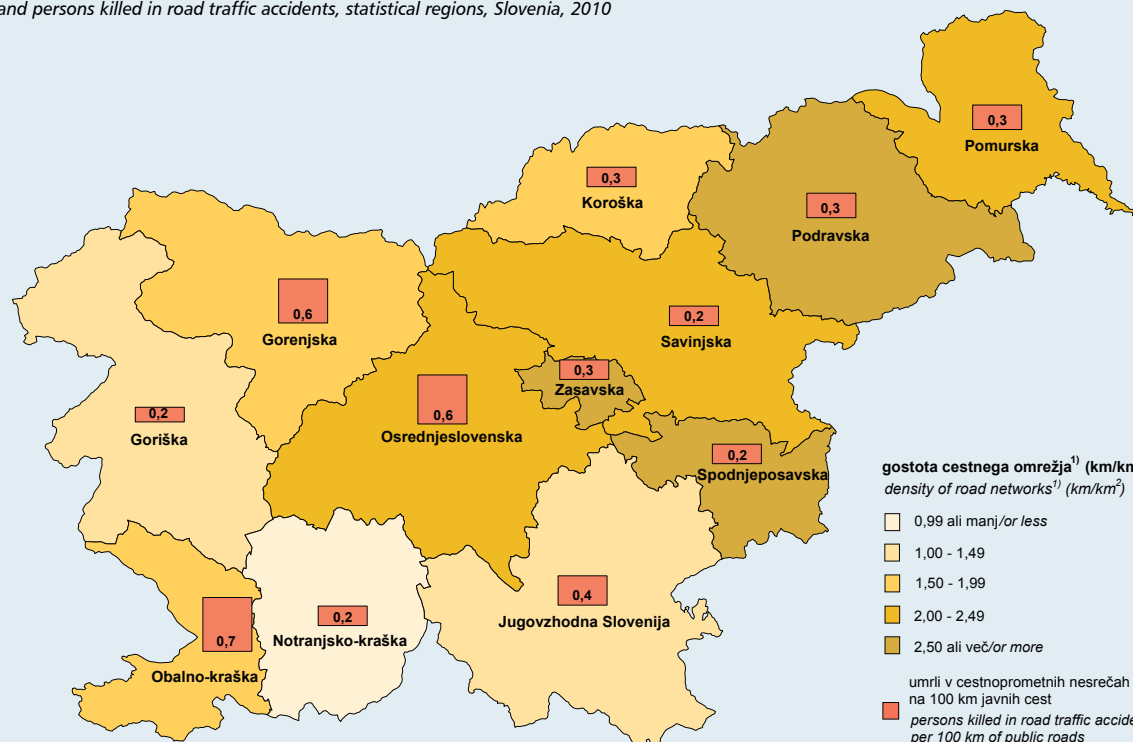
Osebni avtomobili, 31. december 2011

Passenger cars, 31 December 2011





Cestno omrežje in umrli v cestnoprmetnih nesrečah, statistične regije, Slovenija, 2010
Road network and persons killed in road traffic accidents, statistical regions, Slovenia, 2010



gostota cestnega omrežja¹⁾ (km/km²)
density of road networks¹⁾ (km/km²)

- 0,99 ali manj/or less
- 1,00 - 1,49
- 1,50 - 1,99
- 2,00 - 2,49
- 2,50 ali več/or more

umrli v cestnoprmetnih nesrečah
na 100 km javnih cest
persons killed in road traffic accidents
per 100 km of public roads

1) Upoštevane so vse javne poti./All public roads are included.

Viri: DRSC, MNZ - Policija, SURS, GURS/Sources: DRSC, MNZ - Police , SURS, SMA

TURIZEM

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Število ležišč ¹⁾ na 1.000 prebivalcev	2011	58	60	25	27	52	9	77	40	21	123	33	102	236	Number of bed places ¹⁾ per 1,000 population
Prenočitve v hotelih in podobnih objektih ²⁾ (% od vseh prenočitev)	2011	65,9	64,3	64,2	50,8	79,3	71,1	40,2	70,5	74,2	58,6	55,7	48,5	72,6	Oversight stays in hotels and similar establishments ²⁾ as % of all overnight stays
Število prihodov turistov na 1.000 prebivalcev	2011	1.568	2.263	630	474	1.380	52	2.480	794	911	3.044	768	2.148	5.933	Arrivals of tourists per 1,000 population
Število prenočitev turistov na 1.000 prebivalcev	2011	4.574	7.984	1.560	1.265	5.320	131	9.017	2.733	1.740	8.055	1.159	5.090	19.737	Oversight stays of tourists per 1,000 population
Prihodi turistov, skupaj (%)	2011	100 ³⁾	8,4	6,3	1,1	11,2	0,1	5,4	3,5	15,1	19,3	1,3	8,0	20,5	Tourist arrivals, total (%)
iz Slovenije (%)	2011	36,7	65,1	35,0	72,0	56,5	29,8	51,6	57,3	7,2	27,1	12,1	28,3	41,3	from Slovenia (%)
iz tujine (%)	2011	63,3	34,9	65,0	28,0	43,5	70,2	48,4	42,7	92,8	72,9	87,9	71,7	58,7	from abroad (%)
Prenočitve turistov po državni pripadnosti:															Overnight stays by countries of origin:
skupaj (%)	2011	100 ³⁾	10,1	5,4	1,0	14,7	0,1	6,7	4,1	9,9	17,5	0,6	6,5	23,3	total (%)
iz Slovenije (%)	2011	41,8	62,4	40,1	67,6	56,8	21,0	54,9	66,1	8,0	26,1	20,0	28,7	45,0	from Slovenia (%)
iz tujine (%)	2011	58,2	37,6	59,9	32,4	43,2	79,0	45,1	33,9	92,0	73,9	80,0	71,3	55,0	from abroad (%)
Avstrija (%)	2011	12,3	57,1	9,0	5,5	11,4	3,1	8,9	9,3	4,2	3,1	3,9	5,8	19,4	Austria (%)
Hrvaška (%)	2011	5,3	2,9	9,7	19,8	8,6	7,8	14,4	5,4	3,8	7,1	1,8	3,3	1,0	Croatia (%)
Italija (%)	2011	18,4	5,2	10,6	6,7	24,4	2,0	30,9	24,5	10,4	12,4	15,3	32,5	24,8	Italy (%)
Nemčija (%)	2011	11,8	14,8	11,6	10,3	7,3	8,7	4,2	8,5	7,8	12,9	13,5	18,9	14,7	Germany (%)
Združeno kraljestvo (%)	2011	4,4	0,6	2,9	1,1	0,8	1,4	0,6	1,7	6,0	11,2	2,1	2,7	1,7	the United Kingdom (%)
druge države (%)	2011	47,7	19,4	56,1	56,6	47,5	77,0	41,0	50,6	67,7	53,4	63,5	36,9	38,3	other countries (%)

1) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

2) Hoteli, moteli, penziji, gostišča in prenočišča./Hotels, motels, boarding houses, inns and overnight accommodations.

3) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Because of rounding, the totals do not add up.

Vir/Source: SURS

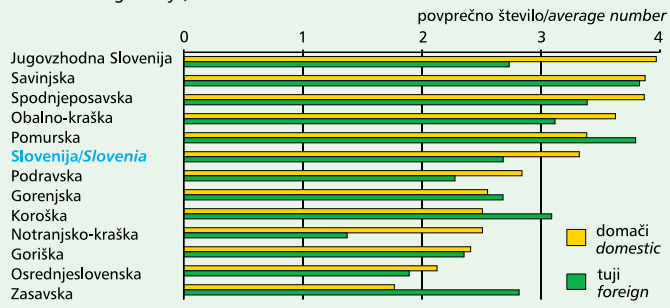
Delež prenočitev domačih turistov je bil v letu 2011 največji v koroški regiji (67,6 %), delež prenočitev tujih turistov pa v osrednjeslovenski regiji (92,0 %).

The highest share of domestic overnight stays in 2011 was recorded in Koroška region (67.6%) and of foreign overnight stays in the Osrednjeslovenska region (92.0%).

Domači turisti so se v letu 2011 v povprečju najdlje zadržali v jugovzhodni Sloveniji (povprečno 4 prenočitve), tujci pa v savinjski regiji (povprečno 4 prenočitve).

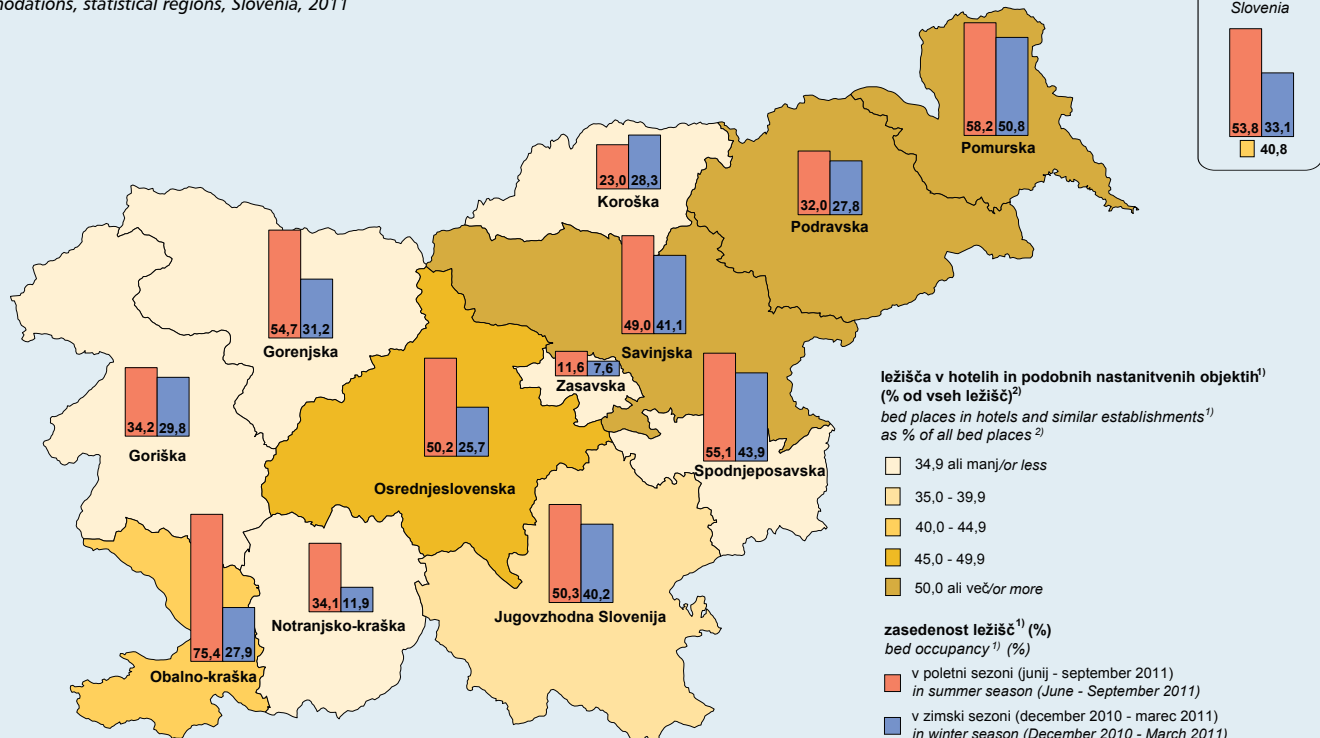
On average, in 2011 domestic tourists spent most overnight stays in the region Jugovzhodna Slovenija (4 overnight stays) and foreign tourists in the Savinjska region (4 overnight stays).

Prenočitve turistov, 2011
Tourist overnight stays, 2011





Nastanitvene zmogljivosti, statistične regije, Slovenija, 2011
Tourist accommodations, statistical regions, Slovenia, 2011



1) Hoteli, moteli, pensioni, gostišča in prenočišča. Vključena so samo stalna ležišča./Hotels, motels, boarding houses, inns and overnight stays accommodations. Included are only permanent beds.

2) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA

© SURS



RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, ZNANOST IN TEHNOLOGIJA

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška
Bruto domači izdatki za RRD														
% od BDP v regiji	2010	2,1	0,3	1,0	0,6	1,4	1,0	0,3	3,9	3,1	2,2	0,7	2,1	1,0
po regijah % od vseh bruto domačih izdatkov v Sloveniji)	2010	100	0,6	6,3	0,7	7,7	0,7	0,4	12,1	54,1	8,5	0,6	5,6	2,7
po virih financiranja														
gospodarske družbe (%)	2010	58,4	87,6	38,1	80,4	73,2	77,4	67,2	94,0	45,8	77,2	71,0	70,2	52,3
državni viri (%)	2010	35,3	12,1	53,0	19,4	22,8	22,2	16,0	3,4	46,1	20,6	23,1	25,5	38,9
viri iz visokega šolstva (%)	2010	0,3	-	2,0	0,0	0,0	-	-	0,2	0,1	0,2	-	0,3	1,6
zasebne nepridobitne organizacije (%)	2010	0,1	-	0,1	-	0,0	-	0,2	0,0	0,1	0,0	-	0,0	0,1
viri iz tujine (%)	2010	6,0	0,3	6,8	0,2	3,9	0,3	16,7	2,4	7,9	2,1	5,9	4,0	7,2
Raziskovalci														
po regijah ¹⁾ (%)	2010	100	0,6	9,3	0,8	5,9	0,8	0,3	4,0	62,0	7,0	0,2	5,8	3,2
z doktorskim nazivom med zaposlenimi v RRD ¹⁾ (%)	2010	19,1	3,0	26,2	2,3	2,9	3,0	4,5	6,8	25,9	4,0	0,0	12,9	17,0
Mladi raziskovalci ¹⁾ (% med raziskovalci)	2010	18,0	6,0	19,3	3,3	7,7	4,7	13,0	8,7	22,4	4,3	5,6	7,6	19,2
Povprečno število raziskovalcev na raziskovalno organizacijo	2010	17,2	4,4	14,6	5,4	9,0	6,8	3,8	13,1	24,2	11,5	6,0	13,5	14,4
raziskav na raziskovalca ²⁾	2010	1,3	2,0	0,9	2,9	2,1	1,1	5,1	3,7	1,0	1,7	3,3	2,5	1,3
raziskav na organizacijo ²⁾	2010	22,1	8,8	12,6	15,4	19,0	7,5	19,3	48,7	24,0	19,4	19,5	33,7	19,3
Aplikativne raziskave (% od vseh raziskav)	2010	63,6	77,9	65,1	89,7	82,2	81,9	51,9	77,2	60,8	63,8	74,4	40,5	56,3

- ni pojava/no occurrence of event

1) Upoštevano je število zaposlenih, izraženo v ekvivalentu polnega delovnega časa (EPDČ). /The number of employees in full-time equivalent is taken into account (FTE).

2) Upoštevana so končana in nedokončana raziskovalna dela. /Finished and unfinished research projects are taken into account.

Vir/Source: SURS

Največ aplikativnih raziskav med vsemi vrstami raziskav je bilo v letu 2010 v koroški (89,7 %), najmanj pa v goriški regiji (40,5 %).

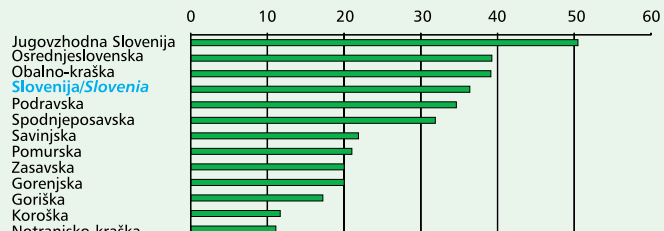
Applied research in 2010 was most frequently performed in the Koroška region (89.7%) and the least frequently in the Goriška region (40.5%).

Delež raziskovalk med vsemi raziskovalci, izražen v ekvivalentu polnega delovnega časa, je bil v 2010 največji v jugovzhodni Sloveniji (50,5 %), najmanjši pa v notranjsko-kraški statistični regiji (11,1 %).

In 2010 the highest share of female researchers among researchers expressed in full-time equivalent was recorded in Jugovzhodna Slovenija (50.5%) and the lowest in the Notranjsko-kraška region (11.1%).

Raziskovalke¹⁾, 2010 Female researchers¹⁾, 2010

% med vsemi raziskovalci v regiji/as % of all researchers in the region



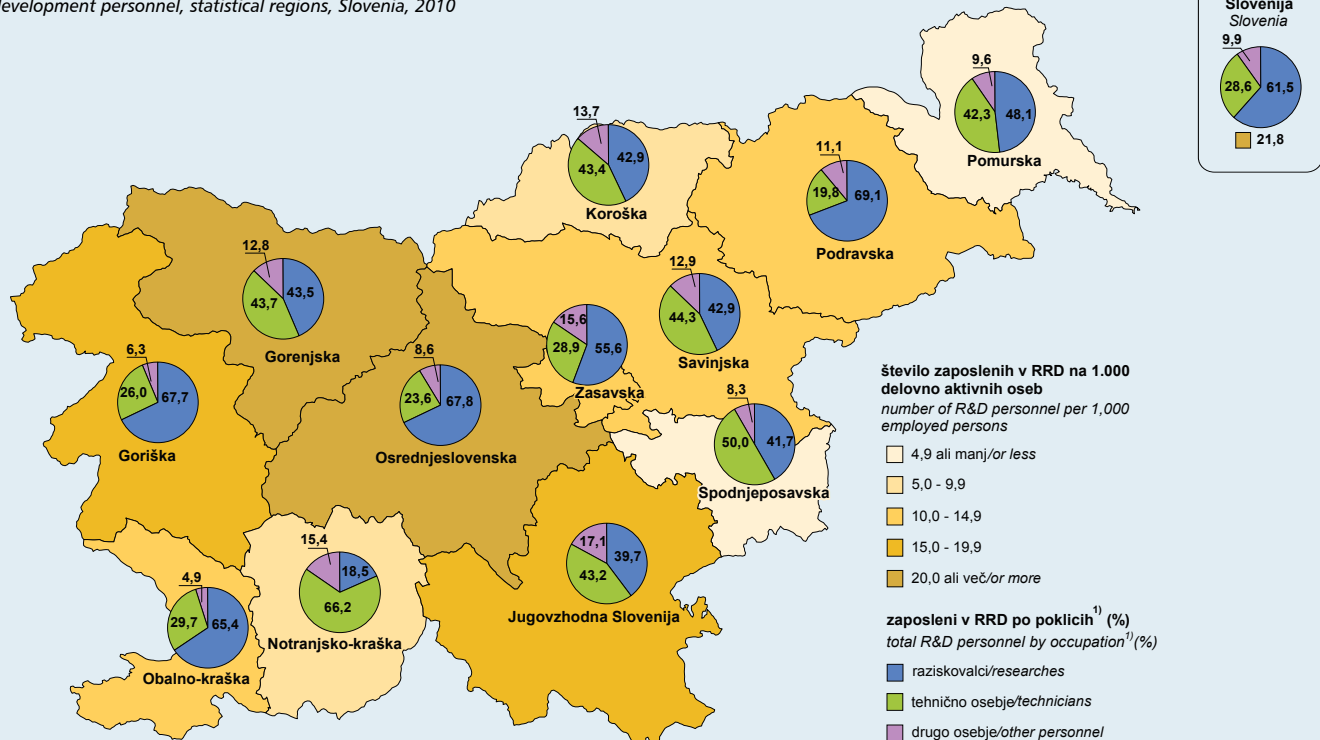
1) Upoštevano je število zaposlenih v EPDČ. /The number of employees in FTE is taken into account.

Vir/Source: SURS



Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti, statistične regije, Slovenija, 2010

Research and development personnel, statistical regions, Slovenia, 2010



1) Seštveki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Because of rounding, the totals do not add up.

KMETIJSTVO

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Povprečna površina kmetijskih zemljišč v uporabi ¹⁾ na kmetijsko gospodarstvo (ha)	2010	6,4	7,2	6,5	7,7	5,9	5,6	5,1	6,1	7,2	7,0	7,7	5,1	4,4	Average utilised agricultural area per agricultural holding ^{1)/(ha)}
Kmetijska zemljišča v uporabi z ekološko pridelavo (%) glede na vsa kmetijska zemljišča v uporabi v regiji ¹⁾	2010	5,5	0,9	2,1	10,9	4,8	9,1	2,2	7,7	4,2	7,2	16,1	11,4	12,5	Utilised agricultural area with organic farming (% of total utilised agricultural area in the region ¹⁾)
Povprečno število glav velike živine na kmetijsko gospodarstvo	2010	5,6	4,9	6,5	8,7	6,4	5,0	3,7	4,9	7,4	8,8	3,9	3,1	1,3	Average number of livestock units per agricultural holding
Število glav velike živine na ha kmetijskih zemljišč v uporabi ¹⁾	2010	0,9	0,7	1,0	1,1	1,1	0,9	0,7	0,8	1,0	1,3	0,5	0,6	0,3	Number of livestock units per hectare of utilised agricultural area ¹⁾
Kmetijska gospodarstva, ki redijo živino (%)	2010	78,6	75,9	79,3	91,3	86,4	89,6	80,2	81,4	84,6	85,8	67,1	62,2	42,6	Agricultural holdings breeding livestock (%)
Ekonomski velikost na kmetijsko gospodarstvo (standardni prihodek v 1.000 EUR)	2010	12,2	13,8	15,8	15,1	12,1	7,9	9,6	9,5	13,4	15,1	7,5	8,9	7,6	Economic size per agricultural holding (standard output in 1,000 EUR)
Povprečna starost gospodarjev na družinskih kmetijah (leta)	2010	57	57	57	53	56	56	57	58	58	57	61	58	59	Average age of holders of family farms (years)
Ženske med gospodarji (% med vsemi gospodarji družinskih kmetij)	2010	27,2	30,4	36,2	27,7	29,4	27,8	28,1	23,5	22,7	21,5	24,5	20,5	18,7	Female holders (% of all holders of family farms)
Vložek dela v kmetijstvu - polnovredne delovne moći na ha kmetijskih zemljišč v uporabi	2010	0,16	0,13	0,17	0,15	0,20	0,22	0,20	0,15	0,16	0,16	0,09	0,17	0,17	Work input in agriculture - annual working units per hectare of utilised agricultural area
Povprečno število traktorjev in lasti na kmetijsko gospodarstvo	2010	1,4	1,5	1,3	1,5	1,3	1,4	1,3	1,4	1,6	1,7	1,4	1,3	1,2	Average number of tractors owned per agricultural holding

1) Skupni pašniki niso všteti v kmetijska zemljišča v uporabi./Total utilised agricultural area does not include common grassland.

Vir/Source: SURS

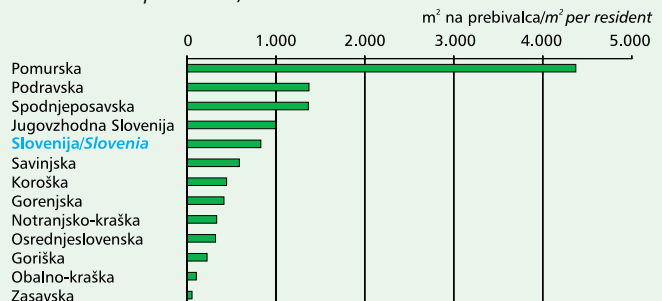
Delež kmetijskih zemljišč v uporabi z ekološko pridelavo je bil v letu 2010 največji v notranjsko-kraški regiji (obsegal je 16 % vseh kmetijskih zemljišč v uporabi), najmanjši pa v pomurski regiji (tam je obsegal manj kot 1 % kmetijskih zemljišč v uporabi).

In 2010, share of utilised agricultural area with organic farming was the highest in Notranjsko-kraška region representing 16% of total utilised agricultural area; the lowest share with less than 1% of total utilised agricultural area was in the Pomurska region.

Največje površine njiv na prebivalca v regiji je v letu 2010 imela pomurska regija (4.372 m²), najmanj pa zasavska regija (56 m²).

The largest area of arable land per resident of the region in 2010 had Pomurska region (4,372 m²) and the smallest area of arable land per resident Zasavska region (56 m²).

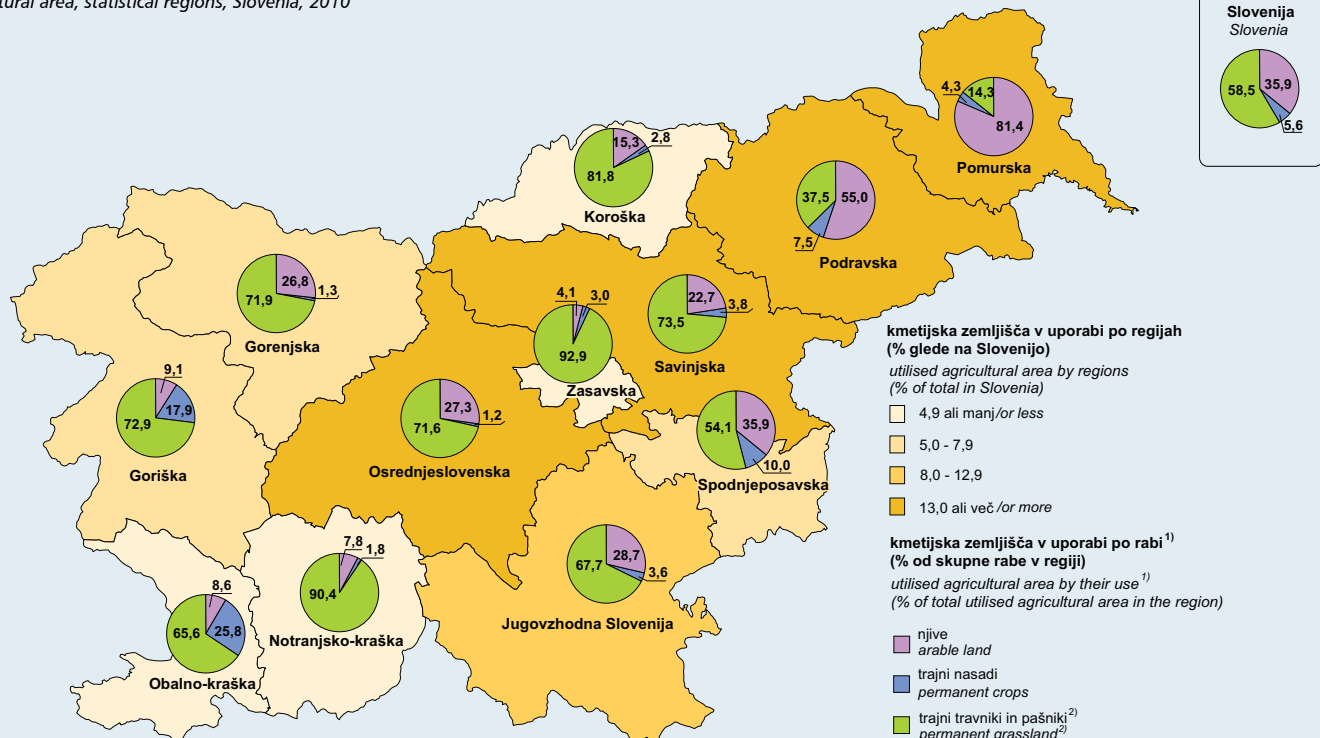
Površina njiv na prebivalca, 2010
Arable land area per resident, 2010



© SURS



Kmetijska zemljišča v uporabi, statistične regije, Slovenija, 2010
Utilised agricultural area, statistical regions, Slovenia, 2010



1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Because of rounding, the totals do not add up.

2) Skupni pašniki niso vključeni./Common grassland is not included.



OKOLJE

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Sredstva, namenjena za investicije v varstvo okolja															
% od regionalnega BDP															
% od vseh investicij	2010	1,1	- ¹⁾	0,8	0,4	2,4	1,3	0,1	0,2	0,6	0,5	0,2	0,2	0,5	Gross fixed capital formation for environmental protection as % of regional GDP
Tekoči izdatki za varstvo okolja po namenu	2010	9,2	- ¹⁾	5,7	5,4	17,5	13,3	0,8	1,3	4,5	5,2	2,5	2,4	3,8	as % of total gross fixed capital formation
skupaj (%)	2010	100 ^{b)}	5,8	14,8	5,8	14,1	1,0	3,2	6,7	33,5	6,6	1,0	3,4	4,0	Current expenditure for environmental protection by purpose
varstvo zraka in podnebja (%)	2010	8,3	0,1	0,7	0,3	4,3	0,3	0,1	0,2	1,6	0,3	0,0	0,3	0,1	total (%)
upravljanje odpadnih voda (%)	2010	21,4	1,1	2,7	0,2	2,5	0,1	0,4	1,9	7,6	2,3	0,3	1,0	1,2	protection of air and climate (%)
ravnjanje z odpadki (%)	2010	64,4	4,6	10,2	5,2	6,3	0,5	2,6	4,0	22,4	3,8	0,5	1,9	2,5	wastewater management (%)
ostalo ^{c)} (%)	2010	6,0	0,1	1,2	0,1	1,0	0,1	0,0	0,5	1,9	0,3	0,2	0,3	0,3	other ^{c)} (%)
Odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih, po regijah (%)	2011	100 ^{b)}	3,2	5,9	3,1	41,1	4,9	5,2	4,2	10,7	8,9	1,9	1,9	8,8	Waste from production and service activities by region (%)
Nevarni odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih (% od vseh odpadkov, nastalih v proizvodnih in storitvenih dejavnostih)	2011	2,4	4,2	3,8	7,0	0,3	0,1	0,2	3,2	9,8	2,9	1,8	3,2	1,5	Hazardous waste from production and service activities (% of total waste generated in production and service activities)
Odpadna voda, izpuščena iz javne kanalizacije															Discharge of waste water from public sewage system
prečiščena (%)	2011	69,4	90,0	78,0	69,7	43,5	52,4	90,0	97,1	74,9	78,6	73,6	54,3	92,8	purified (%)
neprečiščena (%)	2011	30,6	10,0	22,0	30,3	56,5	47,6	10,0	2,9	25,1	21,4	26,4	45,7	7,2	unpurified (%)

1) Zaradi različne metodologije zajema investicij za okolje in vseh investicij podatek ni prikazan./Due to differences in coverage of gross fixed capital formation for environment and its total data is not shown.

2) Seštveki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Because of rounding, the totals do not add up.

3) Všetki so varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda, varstvo pred hrupom in vibracijami, varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine, raziskave in razvoj ter drugo./Protection and remediation of soil, groundwater and surface water, noise and vibration abatement, protection of biodiversity and landscape, research and development and other included.

Vir/Source: SURS

Največ sredstev od vseh sredstev, namenjenih v letu 2010 za investicije, je v varstvo okolja vložila savinjska regija (17,5 %), spodnjeposavska regija pa je za ta namen namenila najmanj sredstev (0,8 %).

Of total gross fixed capital formation in 2010 the Savinjska region invested the most for environmental protection (17.5%), while Spodnjeposavska invested the least (0.8%).

V letu 2011 so bile iz javnega vodovoda dobavljene največje količine vode za gospodinjstva v osrednjeslovenski (48 m³ na prebivalca), najmanjše pa v pomurski regiji (30 m³ na prebivalca).

In 2011, the highest quantity of water was supplied from public water supply for households in the Osrednjeslovenska region (48 m³ per capita) and the lowest in the Pomurska region (30 m³ per capita).

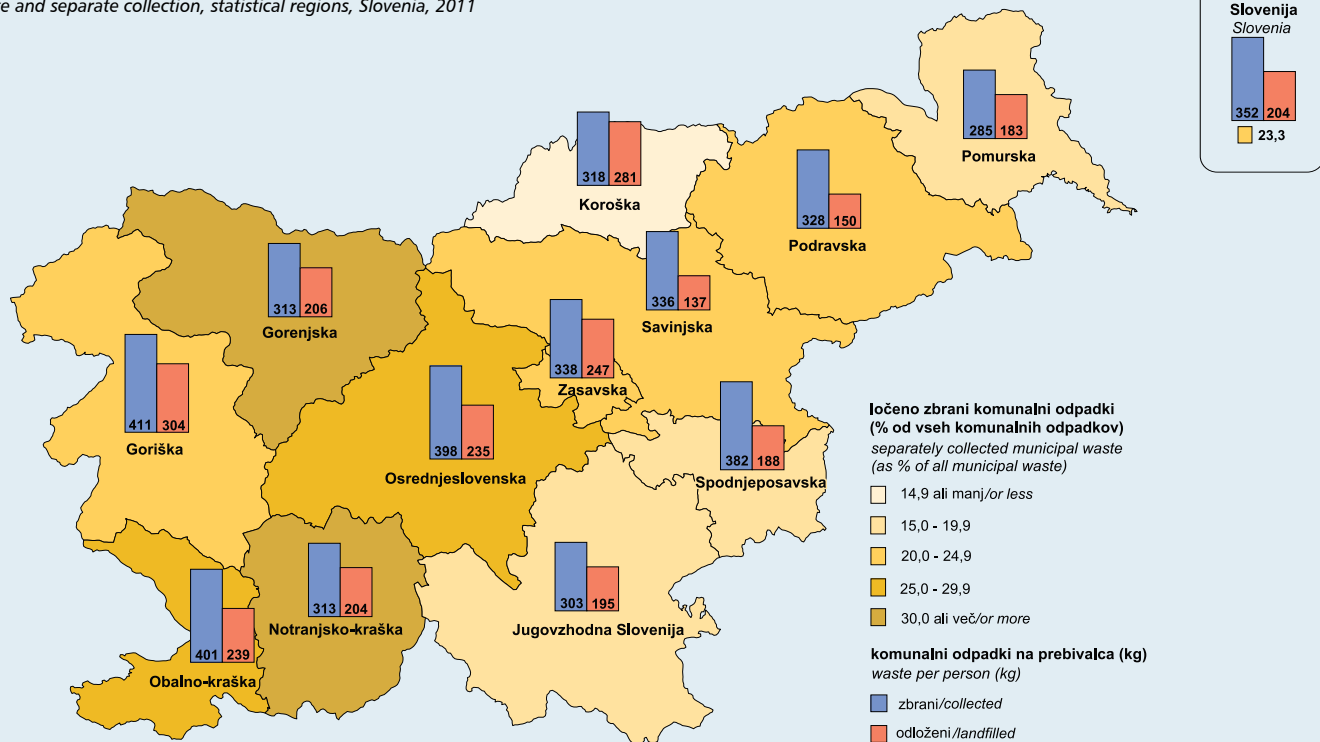
Voda, dobavljena gospodinjstvom iz javnega vodovoda, 2011
Water supplied from public water supply for households, 2011



Vir/Source: SURS



Komunalni odpadki in ločeno zbiranje, statistične regije, Slovenija, 2011
Municipal waste and separate collection, statistical regions, Slovenia, 2011



Pomurska statistična regija



Šifra, ime občine/code & name of municipalities

195 Apače	047 Kobilje	176 Razkršje
002 Belinči	166 Krševci	105 Rogošovci
152 Čankova	056 Kuzma	116 Sveti Jurij ob Ščavnici
015 Črenšovci	059 Lendava/Lendva	
156 Dobrovnik/ Dobronak	063 Ljutomer	033 Šalovci
029 Gornja Radgona	078 Moravske Toplice	010 Tišina
031 Gornji Petrovci	080 Murska Sobota	132 Turnišče
158 Grad	086 Odranci	187 Velika Polana
161 Hodoš/Hodos	097 Puconci	188 Veržej
	100 Radenci	

To je najbolj severovzhodna, najbolj ravninska in najbolj kmetijska statistična regija Slovenije. Rodovitna prst, celinsko podnebje in raven svet ustvarjajo ugodne razmere predvsem za poljedelstvo. Njive v tem delu Slovenije obsegajo več kot 80 % vseh kmetijskih zemljišč v uporabi ali dvakrat več kot v celotni Sloveniji. Odročna lega neugodno vpliva na gospodarski položaj regije in življenski pogoji tukajšnjih prebivalcev, to se med drugim odraža v nizkem BDP na prebivalca (ta je v 2010 znašal 11.450 EUR) in najnižjem razpoložljivem dohodku na prebivalca (v 2010 je znašal 8.770 EUR). Čeprav se je v letu 2011 število brezposelnih zmanjšalo samo v pomurski regiji, je bila stopnja registrirane brezposelnosti tukaj še vedno najvišja v državi (za 9 odstotnih točk višja kot v regiji z najnižjo brezposelnostjo). V istem letu se je tukaj spet zmanjšalo število prebivalcev, tudi tokrat zaradi negativnega naravnega prirasta; tudi ta je bil tukaj največji v državi. V tej regiji je bil največji tudi delež trigeneracijskih gospodinjstev; tukaj so v vsakem desetem gospodinjstvu prebivalo generacije otrok, starcov in starih starcev. Sicer velja pomurska regija za turistično zelo privlačno slovensko regijo, saj tu letno prenosi 10 % vseh turistov, ki obiščejo Slovenijo. K njeni turistični prepoznavnosti v veliki meri prispevajo reka Mura, zdraviliški in lovi turizem ter kmečki turizem ob vinskih cestah.

Our most north-eastern and flat statistical region is characterised by agriculture. Fertile soil, the continental climate and flat land provide good conditions for field crops farming. Field crops cover more than 80% of total utilised agricultural area or twice as much as the national average. On the other hand, its geographical position deteriorates the economic position of this region and people's living conditions, which reflects in its low GDP per capita (EUR 11,450 in 2010) and the lowest disposable income per capita (EUR 8,770 in 2010). The registered unemployment rate remained the highest in the country (in 2011 it was 9 percentage points higher than in the region with the lowest rate), although Pomurska was the only region that recorded a decrease in the number of unemployed persons in 2011. In the same year the population decreased too, again due to negative natural increase, which was the highest in the county. Pomurska also had the highest share of three-generation households; namely, in every tenth household children, parents and grandparents were living together. Pomurska is one of the more tourist attractive Slovenian regions, since this region annually generates a tenth of total overnight stays in Slovenia. Health tourism, hunting and rural tourism at the wine trails, accompanied by the Mura River, contribute to the tourist recognition of the region.

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	1.337
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	119.146
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	89,1
Število živorjenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	1.047
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	1.411
Naravni prirast, 2011 <i>Natural increase, 2011</i>	-364
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/2012¹⁾</i>	8.704
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/2012¹⁾</i>	4.443
Število študentov, 2011/2012 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/2012²⁾</i>	5.372
Število diplomantov, 2011 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2011²⁾</i>	1.141
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	39.750
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	32.045
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	7.705
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	9.665
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2011 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2011³⁾</i>	1.396
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.409
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.380
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	7.389
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	2.465



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2011 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2011</i>	111.055
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2010 <i>Regional gross domestic product, mio. EUR, 2010</i>	1.366
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	8.890
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	64.076
Število ležišč ⁵⁾ , 2011 <i>Number of bed places⁵⁾, 2011</i>	7.128
Število prihodov turistov, 2011 <i>Number of tourist arrivals, 2011</i>	269.663
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	951.230
Število osebnih vozil, 31. 12. 2011 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2011</i>	59.026
Število cestnoprmetnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	1.683
Število stanovanj, ocena stanovanjskega skладa, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31.12.2011</i>	48.521
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	33.962
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	24.537
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	150.082

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

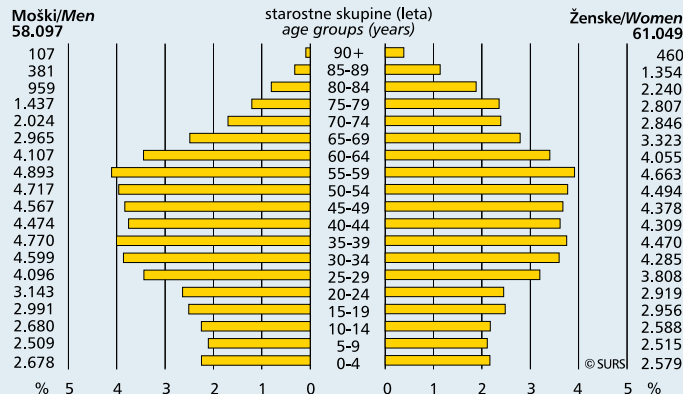
3) Začasni podatki. Vir: SURS, Strukturna statistika plač./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics

4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

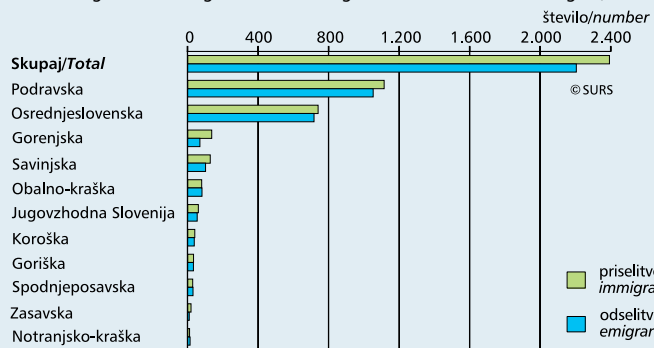
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011



Notranje selitve - priselitve v pomursko regijo in odselitve iz te regije, 2011
Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Pomurje region, 2011



Upoštevana so notranje selitve državljanov RS in tujcev./Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Podravska statistična regija



Šifra, ime občine/code & name of municipalities

148 Benedikt	198 Makole	202 Sredčje ob Dravi
153 Cerkvenjak	070 Maribor	115 Starše
196 Cirkulane	168 Markovci	181 Sveta Ana
018 Destrnik	169 Miklavž na Dravskem polju	204 Sveta Trojica v Slov. goricah
024 Dornava		182 Sveti Andrej v Slov. goricah
026 Duplek	171 Oplotnica	210 Sveti Jurij v Slov. goricah
028 Gorišnica	087 Ormož	
159 Hajdina	089 Pesnica	
160 Hoče - Slivnica	172 Podlehnik	
042 Juršinci	200 Poljčane	205 Sveti Tomaž
045 Kidričevo	096 Ptuj	118 Šentilj
055 Kungota	098 Rače - Fram	185 Trnovska vas
058 Lenart	108 Ruše	135 Videm
167 Lovrenc na Pohorju	178 Selšica ob Dravi	143 Zavrč
069 Majšperk	113 Slovenska Bistrica	191 Žetale

Naravnogeografsko podobno te statistične regije tvorijo grijevja na severovzhodu, subalpsko gozdнатo hribovje (Pohorje in Kožjak) na zahoduh ter Dravsko-Ptujsko polje po reki Dravi. Vodno bogastvo regije se izkoristi za pridobivanje električne energije (veriga hidroelektrarn na Dravi), plodna zemlja pa za kmetijsko dejavnost. Površina kmetijskih zemljišč v uporabi (80.500 ha) je v podravski regiji obsežnejša kot v drugih regijah; ta regija je prva tudi po številu kmetijskih gospodarstev. Po višini prispevka k slovenskemu BDP je bila v letu 2010 na drugem mestu, za osrednjeslovensko. Največji delež bruto dodane vrednosti v regiji so ustvarjene storitvene dejavnosti. Stopnja delovne aktivnosti prebivalcev te regije je bila v letu 2011 ena najnižjih v Sloveniji (54,7-odstotna), stopnja delovne aktivnosti starejših prebivalcev (55-64 let) pa je bila višja od slovenskega povprečja. Po indeksu delovne migracije za to leto je število delovno aktivnih prebivalcev, ki delajo v regiji, le malo zaostajalo za številom delovno aktivnih prebivalcev, ki v regiji prebivajo (97). V letu 2011 je bilo v podravski regiji začetih največ postopkov zaradi insolventnosti: na 1.000 gospodarskih družb 21 postopkov prisilnih poravnava, stičejev in likvidacij. Po ocenjenih podatkih je bilo v letu 2011 v tej regiji dograjenih več stanovanj (3 na 1.000 prebivalcev) in izdanih več gradbenih dovoljenj (2,5 na 1.000 prebivalcev) kot povprečno v celotni Sloveniji.

In terms of natural geography, the Podravska statistical region is marked by hills in the northeast, subalpine wooded mountains (Pohorje and Kožjak) to the west and Dravsko-Ptujsko polje along the Drava River. The water wealth of this region is used for electricity production (the chain of hydroelectric power plants on the Drava River), while the fertile soil is used for agricultural production. This region has the highest share of utilised agricultural area in Slovenia (80,500 hectares) and is the leading region in terms of the number of agricultural holdings. In 2010 the region ranked second behind Osrednjeslovenska as regards the contribution to the national GDP. The highest share of gross value added was created by the service industry. The employment population ratio (54.7%) was in 2011 among the lowest in Slovenia, while the employment ratio of older persons (aged 55-64) was above the national average. According to the labour migration index, the number of persons in employment working in the region does not lag far behind the number of persons in employment living in it (97 in 2011). In 2011, most of the insolvency proceedings were commenced in Podravska, i.e. 21 compulsory compositions, bankruptcies and liquidations per 1,000 companies and cooperatives in the region. According to estimates, in 2011 dwellings completed (3 per 1,000 population) and building permits issued (2.5 per 1,000 population) in the Podravska region were above the national average.

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	2.170
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	322.843
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	148,8
Število živorjenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	3.011
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	3.275
Naravni prirast, 2011 <i>Natural increase, 2011</i>	-264
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/2012¹⁾</i>	23.231
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/2012¹⁾</i>	12.176
Število študentov, 2011/2012 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/2012²⁾</i>	14.365
Število diplomantov, 2011 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2011²⁾</i>	2.944
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	119.444
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	103.719
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	15.725
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	20.830
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2011 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2011³⁾</i>	1.493
za moške ³⁾ , EUR for men ³⁾ , EUR	1.526
za ženske ³⁾ , EUR for women ³⁾ , EUR	1.456
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	23.701
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	10.092



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2011 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2011</i>	414.211
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2010 <i>Regional gross domestic product, mio. EUR, 2010</i>	4.678
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	12.318
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	80.516
Število ležišč ⁵⁾ , 2011 <i>Number of bed places⁵⁾, 2011</i>	8.059
Število prihodov turistov, 2011 <i>Number of tourist arrivals, 2011</i>	203.415
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	503.545
Število osebnih vozil, 31. 12. 2011 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2011</i>	160.501
Število cestnoprmetnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	4.528
Število stanovanj, ocena stanovanjskega skладa, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31.12. 2011</i>	136.909
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	105.748
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	62.375
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	35.959

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

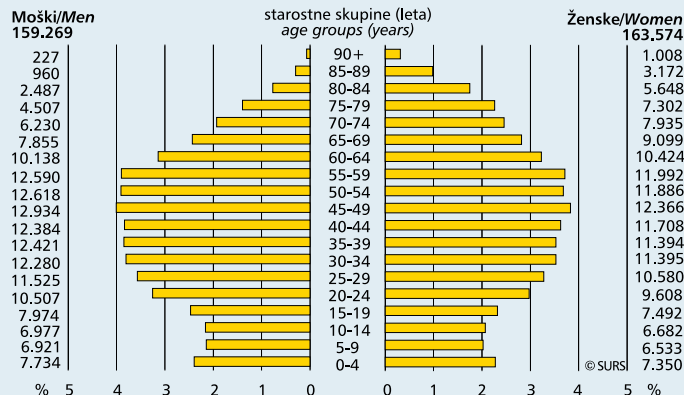
3) Začasni podatki. Vir: SURS, Strukturna statistika plač./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics

4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

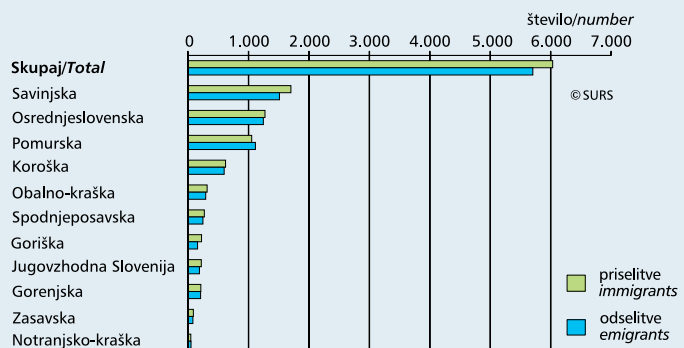
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011



Notranje selitve - priselitve v podravsko regijo in odselitve iz te regije, 2011
Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Podravska region, 2011



Upoštevana so notranje selitve državljanov RS in tujcev./Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Koroška statistična regija



Šifra, ime občine/code & name of municipalities

016 Črna na Koroškem	175 Prevalje
025 Dravograd	101 Radlje ob Dravi
074 Mežica	103 Ravne na Koroškem
076 Mislinja	177 Ribnica na Pohorju
081 Muta	112 Slovenski Gradec
093 Podvelka	141 Vuženica

Ta statistična regija leži na severu države, ob avstrijski meji; njeni zemljepisno podobni ustvarjajo gozdnato hribovje in tri rečne doline. Prometno je težko dostopna in slabov povezana s središčem države. Težka industrija je v preteklosti močno zaznamovala kakovost okolja, zlasti v dolinah. V letu 2010 so največji delež bruto dodane vrednosti v tej regiji ustvarile predelovalne dejavnosti. Za kmetijstvo v tej regiji je značilno to, da so tu krajša kmetijska gospodarstva največja v državi, tako po površini kmetijskih zemljišč v uporabi kot po številu glav velike živine na kmetijsko gospodarstvo. Z živinorejo se ukvarja več kot 90 % kmetijskih gospodarstev. Gospodarji tukajšnjih kmetij so v povprečju najmlajši (53 let); od gospodarjev kmetij v notranjsko-kraški regiji so mlajši povprečno osem let. Po povprečni starosti prebivalcev celotne regije se prebivalci koroške zadnja leta uvrščajo takoj za prebivalci notranjsko-kraške. Nasprotno pa je veljalo za sklepanje zakonskih zvez. V koroški regiji je namreč med osebami, starimi 25–64 let, največji delež samskih (nikoli poročenih) oseb. Prav nasprotno velja za notranjsko-kraško regijo: tu je namreč delež poročenih oseb v tej starostni skupini eden največjih v državi. Koroška regija izstopa tudi po številu družin zunajzakonskih partnerjev: v ta tip družine spada skoraj vsaka peta tukajšnja družina. Tudi delež otrok, rojenih v takem tipu družine, je v tej regiji običajno najvišji; tako je bilo tudi v letu 2011 (73 %).

This statistical region of wooded hills and three river valleys lies in the northern part of the country along the border with Austria. As regards traffic, it is difficult to access and is badly connected with the central part of Slovenia. The environment has been strongly affected by the heavy industry in the valleys. Manufacturing created the highest share of gross value added in the region in 2010. The importance of agriculture in the region is presented by the largest agricultural holdings in terms of their average size of utilised agricultural area and in terms of the number of livestock units. More than 90% of agricultural holdings in Koroška are breeding livestock. Regarding the average age, managers of agricultural holdings in Koroška were the youngest (53 years), they were on average eight years younger than managers of agricultural holdings in the Notranjsko-kraška region. According to the mean age of total population for the last couple of years Koroška falls right after the Notranjsko-kraška region. In case of matrimony, the situation is different. Koroška has the highest share of consensual unions and single (never married) persons aged 25–64, while in Notranjsko-kraška the share of married persons among this age group is one of the highest in the country. In Koroška every fifth family is an unmarried couple family; the share of children born in this type of family was with 73% also the highest among Slovenia's regions.

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	1.041
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	72.521
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	69,7
Število živorjenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	713
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	738
Naravni prirast, 2011 <i>Natural increase, 2011</i>	-25
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/2012¹⁾</i>	5.834
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/2012¹⁾</i>	3.047
Število študentov, 2011/2012 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/2012²⁾</i>	3.850
Število diplomantov, 2011 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2011²⁾</i>	781
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	24.260
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	20.988
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	3.271
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	4.303
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2011 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2011³⁾</i>	1.475
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.500
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.443
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	5.030
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	2.058

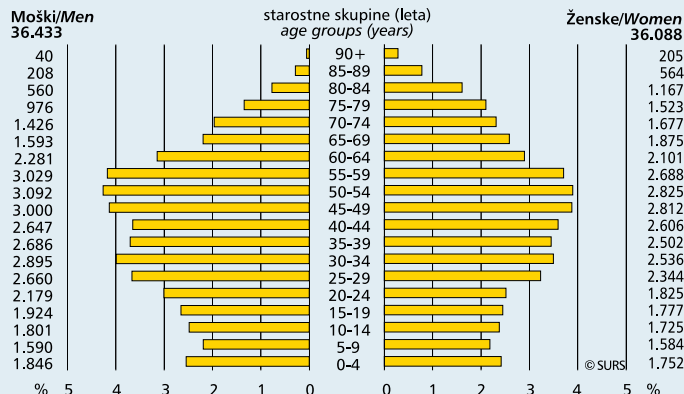


Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2011 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2011</i>	120.145
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2010 <i>Regional gross domestic product, mio. EUR, 2010</i>	946
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	2.743
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	21.163
Število ležišč ⁵⁾ , 2011 <i>Number of bed places⁵⁾, 2011</i>	1.941
Število prihodov turistov, 2011 <i>Number of tourist arrivals, 2011</i>	34.343
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	91.724
Število osebnih vozil, 31. 12. 2011 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2011</i>	36.199
Število cestnoprmetnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	600
Število stanovanj, ocena stanovanjskega skладa, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31.12. 2011</i>	26.752
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	23.097
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	24.683
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	3.974

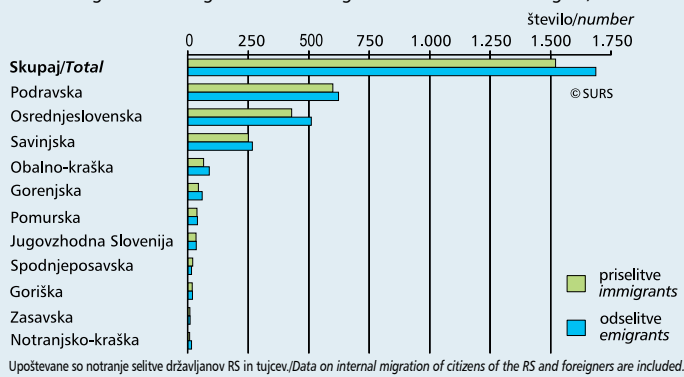
- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.
- 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
- 3) Začasni podatki. Vir: SURS, Strukturna statistika plač./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics
- 4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.
- 5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posameznici enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Virji/Sources: SURS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011



Notranje selitve - priselitve v koroško regijo in odselitve iz te regije, 2011
Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Koroška region, 2011



Savinjska statistična regija



Šifra, ime občine/code & name of municipalities

149	Bistrica ob Sotli	083	Nazarje	124	Šmarje pri Jelšah
151	Braslovče	092	Podčetrtek	125	Šmartno ob Paki
011	Celje	173	Polzela	126	Šoštanj
154	Dobrje	174	Prebold	127	Štore
155	Dobrna	099	Radeče	184	Tabor
030	Gornji Grad	209	Rečica ob Savinji	133	Velenje
051	Kozje	106	Rogaška Slatina	137	Vitanje
057	Laško	107	Rogatec	139	Vojnik
062	Ljubno	114	Slovenske Konjice	189	Vransko
067	Luče	180	Šoštanja	144	Zreče
079	Mozirje	120	Šentjur	190	Žalec

Ta statistična regija – lahko bi jo imenovali tudi »nekdanja dežela grofov Celjskih« – je naravnogeografsko zelo raznolika. Obsega pretežno z gozdom posrel v turistično privlačen alpski svet Zgornje Savinjske doline in tudi dela Kamniško-Savinjskih Alp, rodovitno Spodnjo Savinjsko dolino z ugodnimi razmerami za hmeljarstvo, obdelano Kozjansko gradišče ter Velenjsko kotlino z nahajališči lignita, ki se uporablja za proizvodnjo električne energije. Savinjska regija letno nameni okrog 2 % bruto domačega proizvoda za investicije v varstvo okolja; v letu 2010 je za varstvo okolja namenila 17,5 % od vseh investicijskih sredstev. Tukajšnja podjetja zaposlujejo nadpovprečno število oseb, ki delajo. V letu 2010 je v savinjski regiji na novo nastalo okrog 11 % podjetij brez predhodnika, okrog 8 % pa jih je prenehalo poslovati. Osebe, ki so takrat delale v novonastalih podjetjih, so predstavljale 2,2 % zaposlenih v vseh aktivnih podjetjih v regiji. V začetku leta 2011 je imela najmanj višješolsko stopnjo izobrazbe že skoraj petina prebivalcev; nadpovprečno število študentov na 1.000 prebivalcev in visok delež študentov med prebivalci, stariimi od 19 do 26 let, pa pomenita za regijo pomemben izobrazbeni potencial. Savinjska regija velja tudi za priljubljen cilj turističnih potovanj; v letu 2011 jo je obiskalo okrog 11 % vseh turistov v Sloveniji, ti so v tej regiji prenočili povprečno štirikrat.

The former land of the Counts of Celje is very diverse in terms of natural geography; it comprises mainly the wooded alpine world attractive for tourists (the Upper Savinja valley and a part of the Kamnik-Savinja Alps), the fertile Lower Savinja valley with good conditions for growing hops, the Kozjansko hills and the Velenje basin with lignite deposits for the production of electricity. In the Savinjska statistical region 2% of regional gross domestic product is annually invested in environmental protection. In 2010, 17.5% of total gross fixed capital formation was intended for environmental protection. Enterprises in Savinjska are in terms of the average number of persons working in enterprises among the largest in the country. In 2010, 11% of enterprise births and 8% of enterprise deaths were recorded. Employment share of enterprise births was 2.2% of all active enterprises. In the beginning of 2011, nearly a fifth of the population had the highest level of education. The above-average number of students per 1,000 population and the high share of students among the population aged 19-26 are significant educational potentials for the region. The region is also a popular tourist destination and in 2011 it recorded around 11% of tourist arrivals in Slovenia; on average tourists stayed for four nights.

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	2.384
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	260.093
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	109,1
Število živorjenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	2.768
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	2.367
Naravni prirast, 2011 <i>Natural increase, 2011</i>	401
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/2012¹⁾</i>	21.214
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/2012¹⁾</i>	10.694
Število študentov, 2011/2012 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/2012²⁾</i>	13.358
Število diplomantov, 2011 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2011²⁾</i>	2.791
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	102.430
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	89.371
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	13.060
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	15.358
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2011 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2011³⁾</i>	1.466
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.514
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.408
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	18.696
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	9.552

Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2011 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2011</i>	464.317
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2010 <i>Regional gross domestic product, mio. EUR, 2010</i>	4.084
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	11.434
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	67.297
Število ležišč ⁵⁾ , 2011 <i>Number of bed places⁵⁾, 2011</i>	13.652
Število prihodov turistov, 2011 <i>Number of tourist arrivals, 2011</i>	359.051
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	1.383.818
Število osebnih vozil, 31. 12. 2011 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2011</i>	133.539
Število cestnoprmetnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	2.736
Število stanovanj, ocena stanovanjskega skладa, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31.12. 2011</i>	104.160
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	87.377
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	59.568
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	97.823

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

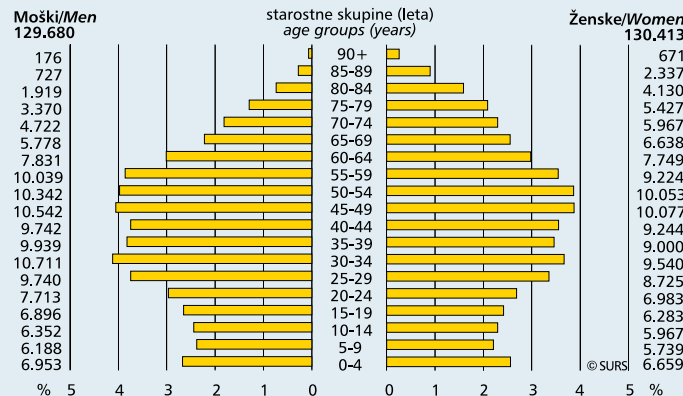
3) Začasni podatki. Vir: SURS, Strukturna statistika plač./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics

4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

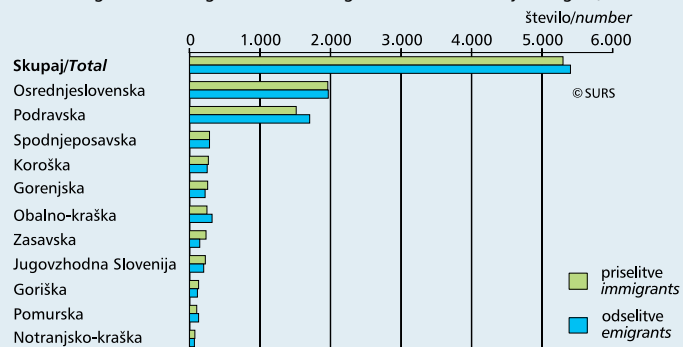
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posameznici enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011



Notranje selitve - priselitve v savinjsko regijo in odselitve iz te regije, 2011
Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Savinjska region, 2011



Upoštevana so notranje selitve državljanov RS in tujcev./Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Zasavska statistična regija



Šifra, ime občine/code & name of municipalities

034 Hrastnik
129 Trbovlje
142 Zagorje ob Savi

Regija Posavskega hribova je po površini (264 km^2) in številu prebivalcev najmanjša slovenska statistična regija, hkrati pa je druga najgosteje naseljena regija v državi. Naravnogeografske danosti ustvarjajo razmere za njeno tradicionalno usmerjenost v industrijo; več kot tretjino bruto dodane vrednosti tako že vedno ustvarja predelovalne dejavnosti, ruderstvo in druga industrija. Zasavska regija je tudi v letu 2011 izstopala po najvišji negativni letni stopnji rasti prebivalstva (-6.7%). Tudi v tem letu je število prebivalcev upadelo predvsem zaradi odseljevanja v druge statistične regije. Po podatkih o stanovanjih imajo gospodinjstva v tej regiji v povprečju najmanjša stanovanja (po površini in po številu sob). Poleg tega pa je tukaj največji tudi delež gospodinjstev, ki prebivajo v najemnih stanovanjih; v začetku leta 2011 jih je bilo skoraj četrtina. Ta regija izstopa v primerjavi z drugimi že po deležu starejših gospodinjstev: kar v vsakem petem tukajšnjem gospodinjstvu so namreč živele samo osebe, stare 65 ali več let. Po podatkih iz začetka leta 2012 je med osebami v tej starostni skupini bilo takrat tukaj tudi največ ovdovelih moških v državi, 15.3% ; ovdovelih žensk med temi osebami, pa je bilo – podobno kot v nekaterih drugih regijah – nekaj več kot polovica. Zasavska regija je v letu 2011 izkazovala tudi največji delež t. i. prezgodnjne umrljivosti: med takrat umrlimi osebami je bilo takih, ki so umrle pred 65. letom, med moškimi 32.5% , med ženskami pa 16.8% .

This statistical region of the Posavje hills is the smallest region in the country (264 km^2) and has the lowest number of population. At the same time it ranks second in terms of population density. The natural and geographic features of this region create conditions for industrial activities and more than a third of gross value added is still created by manufacturing, mining and other industry. In 2011, Zasavska once again recorded the highest negative annual population growth rate (-6.7%). The decrease in the number of population was mainly a result of migration to other statistical regions. According to the data on dwellings, households in Zasavska live in the smallest dwellings both in terms of size and the number of rooms. In addition, the share of tenants among households was the highest in the country (in the beginning of 2011 nearly a quarter). Zasavska recorded also the highest share of elderly households; every fifth household had only persons aged 65 years or more. According to data as of the beginning of 2012, in the same age group 15.3% of men were widowers (most in the country), while the share of widows was – as in some other regions – slightly more than a half. In 2011, premature mortality was also the highest in this region; namely 32.5% of men and 16.8% of women were under 65 year of age at death.

Površina, km^2 , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	264
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	44.106
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	167,1
Število živorjenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	425
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	502
Naravni prirast, 2011 <i>Natural increase, 2011</i>	-77
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/2012¹⁾</i>	3.054
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/2012¹⁾</i>	1.726
Število študentov, 2011/2012 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/2012²⁾</i>	2.135
Število diplomantov, 2011 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2011²⁾</i>	406
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	12.026
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	10.720
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	1.306
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	2.586
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2011 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2011³⁾</i>	1.485
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.542
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.422
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	2.514
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	854

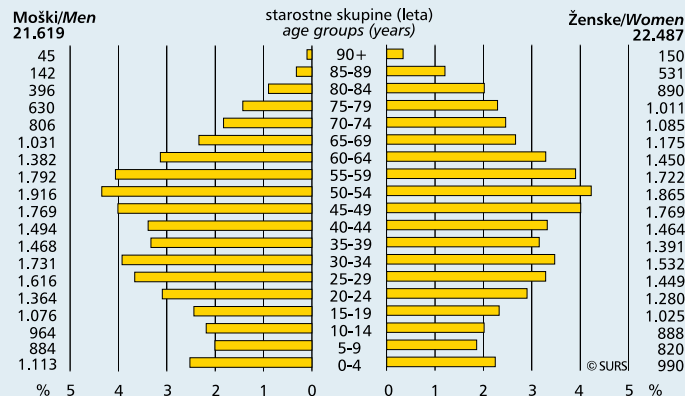


Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2011 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2011</i>	40.423
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2010 <i>Regional gross domestic product, mio. EUR, 2010</i>	523
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	1.075
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	6.003
Število ležišč ⁵⁾ , 2011 <i>Number of bed places⁵⁾, 2011</i>	406
Število prihodov turistov, 2011 <i>Number of tourist arrivals, 2011</i>	2.304
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	5.770
Število osebnih vozil, 31. 12. 2011 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2011</i>	20.560
Število cestnoprmetnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	280
Število stanovanj, ocena stanovanjskega skладa, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31.12. 2011</i>	18.014
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	14.887
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	4.219
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	6.753

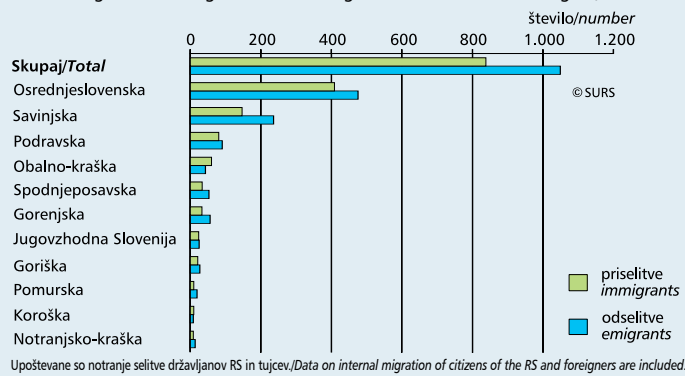
- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.
- 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
- 3) Začasni podatki. Vir: SRS, Strukturna statistika plač./Provisional data. Source: SRS, Structure of earnings statistics
- 4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.
- 5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SRS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011



Notranje selitve - priselitve v zasavsko regijo in odselitve iz te regije, 2011
Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Zasavska region, 2011



Spodnjeposavska statistična regija



Šifra, ime občine/code & name of municipalities

009	Brežice
197	Kostanjevica na Krki
054	Krško
110	Sevnica

Zelo dobra prometna dostopnost, rodovitni dolini Save in Krke, griečevnat svet vinogradov in obilo vodnega bogastva ustvarjajo podobo naše druge najmanjše statistične regije. Poznana je po čateški termalni rivieri in edini jadrski elektrarni v državi. Dejavnost oskrba z elektriko, predelovalne dejavnosti in gradbeništvo so v letu 2010 ustvarile v tej regiji nekoliko nižji delež bruto dodane vrednosti kot storitevne dejavnosti. Gospodarsko pomembno je tudi kmetijstvo, saj je ustvarilo okrog 5 % bruto dodane vrednosti. Njive v tej regiji predstavljajo 36 % vseh kmetijskih zemljišč v uporabi, povprečna površina njiv na prebivalca regije pa tukaj znaša skoraj 1.400 m². Stopnja delovne aktivnosti v regiji je približno enaka državnemu povprečju, razlika v stopnji delovne aktivnosti med spoloma pa je tu največja; v letu 2011 je bila namreč za moške kar za 13 odstotnih točk višja kot za ženske. Spodnjeposavska regijo zelo radi obiskujejo turisti; v letu 2011 je bilo tukaj zabeleženih več kot 9.000 njihovih prenočitev (to je bilo na 1.000 prebivalcev regije dvakrat več, kot je veljalo za celo državo). Hotelski in podobni objekti so bili v tej regiji tedaj v poletni in zimski sezoni med najbolj zasedenimi v državi; v njih je bila turistom na voljo tretjina vseh prenočitvenih zmogljivosti v regiji. Zanimivo je še to, da je bilo v splošnih knjižnicah v tej regiji vpisanih v letu 2011 najmanj članov na 1.000 prebivalcev (v povprečju 90 manj kot na primer v knjižnicah v goriški regiji), delež mladih članov v teh knjižnicah pa je bil v eden najvišjih v državi (37 %).

Very good traffic accessibility, fertile river valleys of Sava and Krka, the hilly areas of vineyards and the abundance of water are the characteristics of the second smallest statistical region in Slovenia. The only nuclear power plant in the country and the thermal riviera at the Čatež health resort are its main features. In 2010 the industry sector created a slightly lower share of gross value added than services. Agriculture is also important here since it contributed around 5% of gross value added. Arable land represents 36% of the region's total utilized agricultural area or in other words on average almost 1,400 m² of arable land per resident. In 2011, the employment population ratio in the region was around the national average. It was characterized by the largest difference between the employment rate for men and for women (for men it was 13 percentage points higher than for women). Spodnjeposavska is a popular destination for tourists; in 2011 they generated more than 9,000 overnight stays per 1,000 population or twice as many as the national average. Hotels and similar tourist establishments were very well occupied both in the summer and winter seasons of 2011. However, they represented a third of accommodation facilities in the region. General libraries in the Spodnjeposavska region had the fewest members per 1,000 population in 2011 – on average 90 members fewer than in the Goriška region. However, the share of members among the youth was the highest in the country (37%).

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	885
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	70.086
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	79,2
Število živorjenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	722
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	-34
Naravni prirast, 2011 <i>Natural increase, 2011</i>	5.501
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/2012¹⁾</i>	2.736
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/2012¹⁾</i>	3.536
Število diplomantov, 2011 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2011²⁾</i>	690
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	23.199
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	19.053
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	4.147
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	4.367
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2011 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2011³⁾</i>	1.479
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.512
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.436
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	4.843
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	2.690



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2011 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2011</i>	202.346
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2010 <i>Regional gross domestic product, mio. EUR, 2010</i>	1.035
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	5.227
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	26.693
Število ležišč ⁵⁾ , 2011 <i>Number of bed places⁵⁾, 2011</i>	5.367
Število prihodov turistov, 2011 <i>Number of tourist arrivals, 2011</i>	173.812
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	631.936
Število osebnih vozil, 31. 12. 2011 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2011</i>	36.821
Število cestnoprmetnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	584
Število stanovanj, ocena stanovanjskega skладa, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31.12. 2011</i>	30.013
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	26.749
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	13.574
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	1.313

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

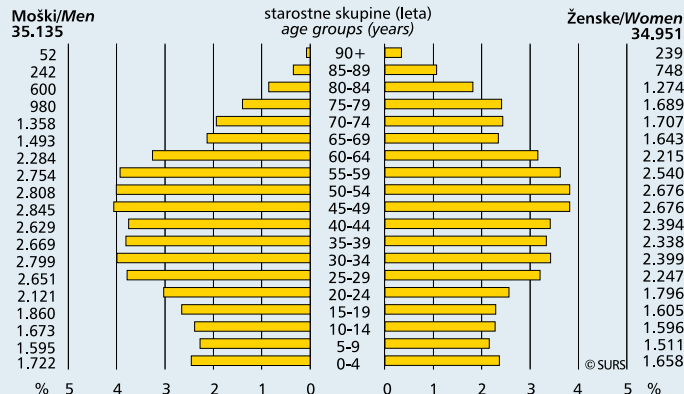
3) Začasni podatki. Vir: SURS, Strukturna statistika plač./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics

4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

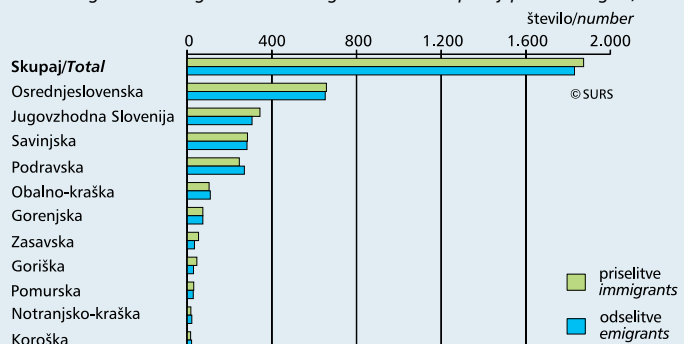
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Virji/Sources: SURS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011



Notranje selitve - priselitve v spodnjeposavsko regijo in odselitve iz te regije, 2011
Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Spodnjeposavska region, 2011



Upoštevana so notranje selitve državljanov RS in tujcev./Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Statistična regija jugovzhodna Slovenija



Šifra, ime občine/code & name of municipalities

017 Črnomelj	085 Novo mesto	130 Trebnje
157 Dolenjske Toplice	088 Osilnica	193 Žužemberk
048 Kočevje	104 Ribnica	
165 Kostel	109 Semič	
066 Loški Potok	179 Sodražica	
073 Metlika	203 Straža	
212 Mirna	119 Šentjernej	
170 Mirna Peč	211 Šentjurupert	
199 Mokronog - Trebelno	121 Škocjan	
	206 Šmarješke Toplice	

Jugovzhodna Slovenija, po površini naša največja statistična regija, povezuje v enoto štiri pokrajine: deželo suhe robe, deželo kočevskega medveda, deželo cvička in deželo zelenega Jurja. Njen razvoj omogoča v največji meri industrijo (avtomobilska, farmacevtska in druga lahka industrija); ta je leta 2010 ustvarila skoraj polovico bruto dodane vrednosti v tej regiji. Po vrednosti vlaganj na prebivalca so bila tukajšnja podjetja, družbe in organizacije z najmanj 20 zaposlenimi v letu 2011 na četrtem mestu v Sloveniji, njihove brute investicije v nova osnovna sredstva na prebivalca pa ne presegajo državnega povprečja. Pomembno vlogo ima tudi raziskovalno-razvojna dejavnost; v letu 2010 so izdatki zanjo znašali kar 3,9 % BDP te regije. Finančna sredstva za to dejavnost so skoraj v celioti prispevale gospodarske družbe. Stopnja brezposelnosti v tej regiji je bila nižja od slovenskega povprečja; manj ugodna pa je bila tu izobražbena struktura brezposelnih (skoraj polovica teh oseb je namreč imela najnižjo stopnjo izobrazbe). Ugodnejša je starostna sestava tukajšnjih prebivalcev, saj je indeks staranja sredi leta 2011 znašal 103,9; to pomeni, da je bilo številčno razmerje med prebivalstvom, starim 65 ali več let, v prebivalstvu, mlajšim od 15 let, v regiji tako: na 100 mladih 104 starejši prebivalci. Med družinami v tej regiji je bilo v začetku 2011 77 % družin z otroki. Med temi družinami je vsaka deveta imela vsaj tri otroke; tri ali več otrok pa je tukaj rodila petina žensk.

This statistical region in the south-east of Slovenia is the largest region in the country and incorporates four distinct parts: the land of woodenware, of the brown bear, of light red wine Cviček and of Zeleni Jurij (Green George). The development of this region is largely the result of industry (car industry, pharmaceutical industry and other light industry) as it created nearly a half of gross value added in the region in 2010. In 2011, enterprises, companies and organisations with 20 or more employees were fourth in the country according to per capita gross investments in new fixed assets, being lower than the national average. The expenditure on research and development (R&D), which amounted to 3.9% of the regional GDP in 2010, underlined the importance of R&D in the region. The main sources of financing were business enterprises. This region had lower registered unemployment rates than the national average. However, the structure of unemployed was less favourable since almost half of them had the lowest level of education. The population age structure is favourable. In 2011 the value of the ageing index was 103.9, which means that the ratio between the population aged 65 or more and the population aged under 15 was 104 older people per 100 young people. In the beginning of 2011, 77% of families in Jugovzhodna Slovenia had children, while every ninth family had at least three children. Furthermore, a fifth of women in this region gave birth to three or more children.

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	2.675
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	142.554
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	53,3
Število živorjenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	1.641
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	1.317
Naravni prirast, 2011 <i>Natural increase, 2011</i>	324
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/2012¹⁾</i>	11.861
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/2012¹⁾</i>	6.022
Število študentov, 2011/2012 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/2012²⁾</i>	7.729
Število diplomantov, 2011 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2011²⁾</i>	1.420
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	52.105
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	45.647
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	6.458
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	7.735
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2011 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2011³⁾</i>	1.532
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.541
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.522
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	9.068
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	5.685



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2011 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2011</i>	272.890
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2010 <i>Regional gross domestic product, mio. EUR, 2010</i>	2.299
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	8.079
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	49.400
Število ležišč ⁵⁾ , 2011 <i>Number of bed places⁵⁾, 2011</i>	5.728
Število prihodov turistov, 2011 <i>Number of tourist arrivals, 2011</i>	113.215
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	389.591
Število osebnih vozil, 31. 12. 2011 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2011</i>	73.443
Število cestoprometnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	1.190
Število stanovanj, ocena stanovanjskega skладa, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31.12. 2011</i>	57.241
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	43.202
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	28.269
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	4.174

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

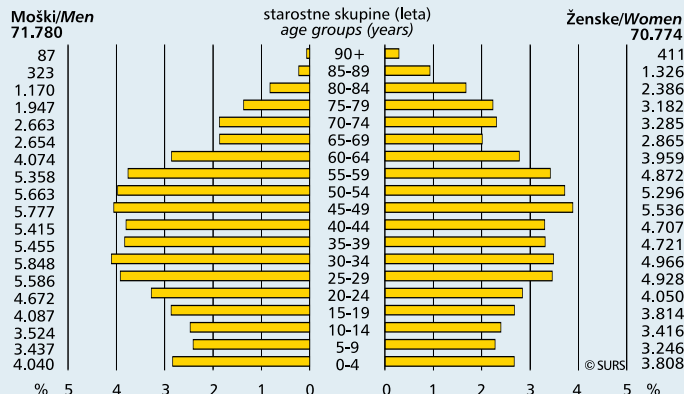
3) Začasni podatki. Vir: SURS, Strukturna statistika plač./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics

4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

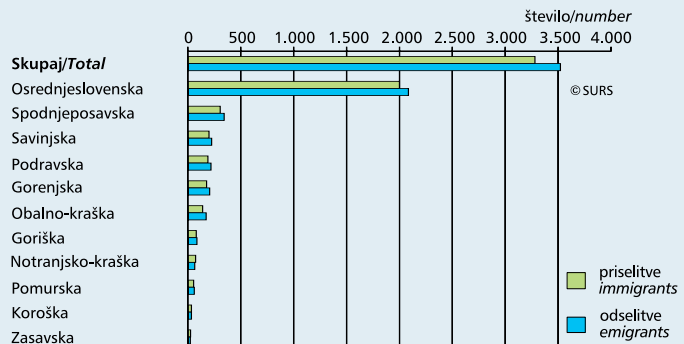
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Virji/Sources: SURS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011



Notranje selitve - priselitve v jugovzhodno Slovenijo in odselitve iz te regije, 2011
Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Jugovzhodna Slovenia, 2011



Upoštevana so notranje selitve državljanov RS in tujcev./Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Osrednjeslovenska statistična regija



Šifra, ime občine/code & name of municipalities

005 Borovnica	043 Kamnik	194 Šmartno pri Litiji
008 Brezovica	164 Komenda	186 Trzin
020 Dobrorepolje	060 Litija	134 Velike Lašče
021 Dobrova - Polhov	061 Ljubljana	138 Vodice
Gradec	208 Log - Dragomer	140 Vrhnika
022 Dol pri Ljubljani	064 Logatec	
023 Domžale	068 Lukovica	
032 Grosuplje	071 Medvode	
162 Horjul	072 Mengeš	
037 Ig	077 Moravče	
039 Ivančna Gorica	123 Škofljica	

Po svoji legi je to središčna, po gostoti prebivalcev najgosteje naseljena, po številu prebivalcev največja, po površini pa naša druga največja statistična regija. Poleg ugodne lege sta njeni pomembni prednosti tudi dobra prometna povezanost in to, da je takoj glavno mesto države. Skratka, ta regija je naša gospodarsko najbolj razvita regija; v letu 2010 ju ustvarila 25-krat večji BDP kot zasavska regija ali nekaj več kot tretjino celotnega slovenskega BDP, od tega že več kot tri četrtine v storitvenih dejavnostih. Vrednost vlaganj v nova osnovna sredstva tukajšnjih podjetij, družb in organizacij z najmanj 20 zaposlenimi, merjena na prebivalca, je bila v letu 2011 trikrat višja od vrednosti vlaganj v zasavske in pomurske regije. Ta regija je zelo pomembna tudi zaposlitvenega vidika, tudi za prebivalce iz drugih regij; število delovno aktivnih prebivalcev, zaposlenih v tej regiji, je namreč precej večje od števila delovno aktivnih prebivalcev, ki v tej regiji prebivajo. Plača zaposlenih v podjetjih so v tej regiji najvišji (povprečna slovenska neto plača je v letu 2011 znašala 990 EUR, povprečna neto plača v tej regiji pa je bila za več kot 90 EUR višja). Izobražbeni potencial regije se kaže med drugim tudi v deležu oseb, starih 25–64 let, z višje- in visokošolsko izobrazbo, saj je takoj najvišji. Ta regija je pomembna tudi zaradi razvojnoraziskovalne dejavnosti – zaradi obsega brutno domačih izdatkov, ki jih namenja za to dejavnost, in tudi zaradi števila zaposlenih v tej dejavnosti.

This is the central and the most densely populated statistical region in Slovenia; it has the largest number of inhabitants and is the second largest in terms of territory. The essential advantages of the region are its central position, good traffic connections in all directions and the fact that the country's capital is located in it. As economically the most developed region, in 2010 it created 25 times more GDP than the Zasavska region or more than a third of the national GDP; more than three quarters from service activities. Per capita gross investments in new fixed assets of regional enterprises, companies and organisations with 20 or more employees were in 2011 three times the value of investments in the Zasavska and Pomurska region. That Osrednjeslovenska is important as regards employment is confirmed by the fact that the number of jobs in the region is much larger than the number of persons in employment living in it. Earnings of persons employed in this region are the highest in the country: in 2011 the average net earnings in the country amounted to EUR 990, while in this region they were more than EUR 90 higher. The education potential of the region is shown by the share of people with post-secondary education aged 25–64; their share in this region was the highest among regions in 2010. The region is also important in the field of research and development (R&D) both with the highest gross domestic expenditure and the highest number of R&D personnel.

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	2.555
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	534.807
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	209,3
Število živorjenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	6.280
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	4.073
Naravni prirast, 2011 <i>Natural increase, 2011</i>	2.207
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/2012¹⁾</i>	42.718
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/2012¹⁾</i>	20.339
Število študentov, 2011/2012 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/2012²⁾</i>	26.965
Število diplomantov, 2011 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2011²⁾</i>	5.154
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	272.896
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	250.815
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	22.081
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	24.255
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2011 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2011³⁾</i>	1.779
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.815
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.740
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	55.798
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	40.717



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2011 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2011</i>	1.552.686
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2010 <i>Regional gross domestic product, mio. EUR, 2010</i>	13.037
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	8.673
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	62.617
Število ležišč ⁵⁾ , 2011 <i>Number of bed places⁵⁾, 2011</i>	11.377
Število prihodov turistov, 2011 <i>Number of tourist arrivals, 2011</i>	486.965
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	930.439
Število osebnih vozil, 31. 12. 2011 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2011</i>	279.332
Število cestoprometnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	6.184
Število stanovanj, ocena stanovanjskega skладa, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31.12. 2011</i>	219.342
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	212.855
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	141.706
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	77.015

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

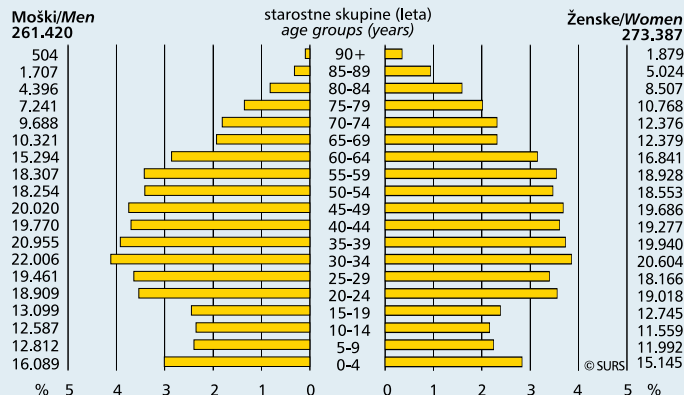
3) Začasni podatki. Vir: SURS, Strukturna statistika plač./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics

4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

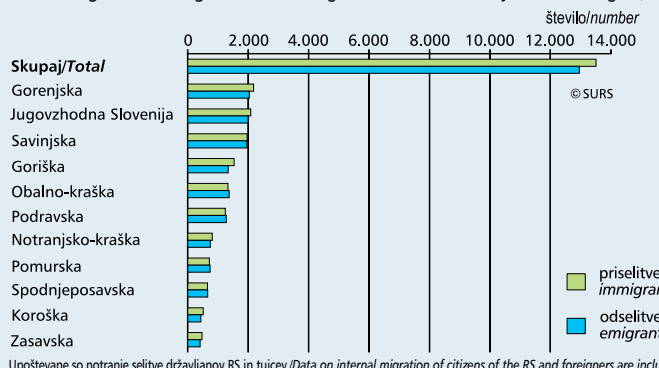
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posameznici enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011



Notranje selitve - priselitve v osrednjeslovensko regijo in odselitve iz te regije, 2011
Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Osrednjeslovenska region, 2011



Gorenjska statistična regija



Šifra, ime občine/code & name of municipalities

003 Bled	095 Predvor
004 Bohinj	102 Radovljica
012 Cerknje na Gorenjskem	117 Šentjur
027 Gorenje vas - Poljane	122 Škofja Loka
207 Gorje	131 Tržič
041 Jesenice	146 Železniki
163 Jezersko	147 Žiri
052 Kranj	192 Žirovnica
053 Kranjska Gora	
082 Naklo	

Ta statistična regija je skoraj v celoti alpska in deloma zaščitena kot narodni park. Njena značilnost so visoke gore, med katerimi je najvišji Triglav, simbol slovenstva. Razgiban relief in podnebje sta dobra osnova za turistično dejavnost. Gorenjska regija je v letu 2011 ustvarila skoraj 18 % vseh turističnih prenočitev v državi; večinoma so bile to prenočitve gostov iz tujine (74 %). Po številu ležišč na 1.000 prebivalcev je bila druga med vsemi regijami, čeprav jih je imela pol manj od obalno-kraške regije, prve po vrednosti tega kazalnika. Kmetijska dejavnost v tej regiji gospodarsko sicer ni najpomembnejša, kljub temu pa tukajšnja kmetijska gospodarstva sodijo med večja v državi, tako po povprečni površini kmetijskih zemljišč v uporabi kot tudi po številu glav velike živine na kmetijsko gospodarstvo. Prebivalstveni kazalniki so ugodni. V letu 2011 je bila ta regija ena izmed treh, v katerih je bil skupni prirast višji od državnega povprečja. Delež mladega prebivalstva je bil v tej regiji najvišji (15,3 %). V začetku leta 2011 so med družinami v tej regiji imele otroke tri od štirih; nekaj več kot 11 % družin je imelo tri ali več otrok. Približno polovica družin je imela vsaj enega otroka mlajšega od 18 let, povprečna starost otroka pa je bila 18,3 leta. V skoraj vsaki deveti tukajšnji družini sta imela oba zakonca oz. partnerja najvišjo stopnjo izobrazbe.

The region of high mountains, including the symbol of Slovenia, Triglav, is almost entirely Alpine. A large part of this statistical region is protected as a national park. The relief and climate are good bases for tourism. In 2011, Gorenjska recorded almost 18% of tourist overnights in Slovenia, of which 74% by foreign tourists. As regards the number of beds per 1,000 population, Gorenjska ranked second in Slovenia even though it still had half fewer beds than the Obalno-kraška region. Although agriculture in this region is not among the most important activities, agricultural holdings are among the largest in the country both in terms of average utilised agricultural area and in terms of the number of livestock units. Population indicators indicate a favourable situation. In 2011 Gorenjska ranked among the three regions with total increase over the national average. The share of young people was among the highest in the country (15.3%). In the beginning of 2011 three out of four families in Gorenjska had children. Among families, 11% had three or more children and half of them had at least one child aged under 18. The mean age of a child was 18.3 years. In almost every ninth family in Gorenjska both parents had tertiary education.

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	2.137
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	203.703
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	95,3
Število živorjenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	2.312
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	1.654
Naravni prirast, 2011 <i>Natural increase, 2011</i>	658
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/2012¹⁾</i>	17.049
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/2012¹⁾</i>	8.268
Število študentov, 2011/2012 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/2012²⁾</i>	10.527
Število diplomantov, 2011 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2011²⁾</i>	2.095
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	69.642
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	61.720
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	7.922
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	7.963
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2011 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2011³⁾</i>	1.577
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.635
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.509
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	16.353
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	6.438



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2011 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2011</i>	374.228
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2010 <i>Regional gross domestic product, mio. EUR, 2010</i>	2.927
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	4.476
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	31.411
Število ležišč ⁵⁾ , 2011 <i>Number of bed places⁵⁾, 2011</i>	25.049
Število prihodov turistov, 2011 <i>Number of tourist arrivals, 2011</i>	620.082
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	1.640.825
Število osebnih vozil, 31. 12. 2011 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2011</i>	105.790
Število cestoprometnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	1.831
Število stanovanj, ocena stanovanjskega skладa, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31.12. 2011</i>	79.278
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	63.818
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	27.983
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	15.947

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

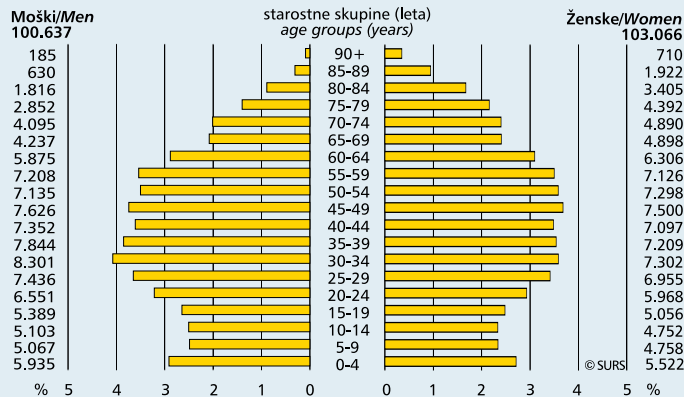
3) Začasni podatki. Vir: SURS, Strukturna statistika plač./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics

4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

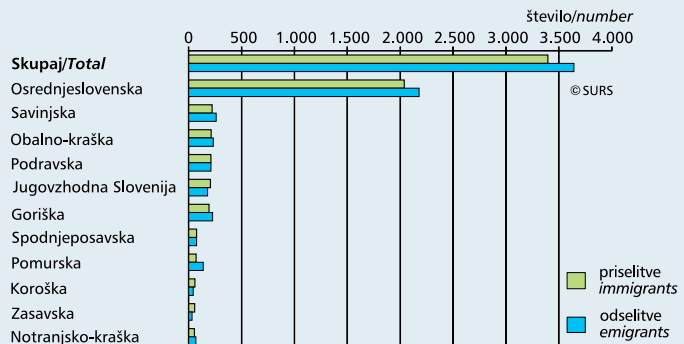
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posameznici enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011

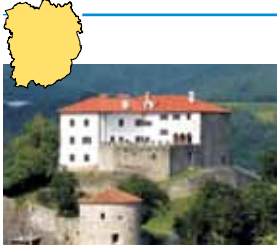


Notranje selitve - priselitve v gorenjsko regijo in odselitve iz te regije, 2011
Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Gorenjska region, 2011



Upoštevana so notranje selitve državljanov RS in tujcev./Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Notranjsko-kraška statistična regija



Šifra, ime občine/code & name of municipalities

- 150 Bloke
- 013 Cerknica
- 038 Ilirska Bistrica
- 065 Loška dolina
- 091 Pivka
- 094 Postojna

Podzemni kraški svet s svetovno znano Postojnsko jamo in presihajoče Cerkniško jezero sta glavni znamenitosti te statistične regije. Po površini je to ena naših manjših regij, po gostoti prebivalstva pa naša najredkeje naseljena regija (ima na primer šestkrat manj prebivalcev na km² kot najgosteje naseljena osrednjeslovenska regija). Gospodarsko je to ena naših šibkejših regij (k slovenskemu BDP je v letu 2010 prispevala le 1,8 %). Tukajšnja podjetja spadajo po številu zaposlenih med manjša podjetja v državi (v povprečju vsako zaposluje manj kot 4 osebe). V letu 2011 je bilo med tukajšnjimi zaposlenimi zabeleženih največ bolniških odstotnosti na 100 zaposlenih, in sicer 137, trajaje pa so v povprečju 18,4 dneva. Sicer notranjsko-kraška regija izstopa po najvišji stopnji delovne aktivnosti v Sloveniji (v letu 2011 je bila 61,7-odstotna), hkrati pa tudi po številčnosti medregijskih delovnih migrantov; konec leta 2011 se je več kot 40 % delovno aktivnih iz te regije vozilo na delo v sosednjem regiju. Da sodijo prebivalci te regiji med mobilnejše v državi, pove tudi dejstvo, da je ta regija tretja po številu osebnih avtomobilov na 1.000 prebivalcev. Avtomobili, ki jih vozijo, so stari povprečno 9 let. Sicer so prebivalci notranjsko-kraške regije skrbni tudi pri ločevanju komunalnih odpadkov (v letu 2011 so ločeno zbrali več kot 30 % vseh komunalnih odpadkov).

The underground Karst world with the world famous Postojna Cave and the intermittent Cerknica Lake is the most important feature of this statistical region. As regards the area, this is one of the smallest regions in Slovenia; and it is the least densely populated, having 6 times lower population density than the Osrednjeslovenska region. The Notranjsko-kraška region is among economically less developed in the country as in 2010 it contributed only 1.8% of Slovenia's GDP. With fewer than 4 persons in paid employment, enterprises in the region are on average among smaller enterprises in the country. In 2011, the highest number of sick leave cases was registered in Notranjsko-kraška (137 per 100 persons in employment); they lasted on average 18.4 days. This region has the highest employment rate in the country (in 2011 61.7%). Typical for this region is also a large share of inter-regional labour migrants. At the end of 2011 more than 40% of employed persons worked in the neighbouring regions. As regards the number of passenger cars per 1,000 population, Notranjsko-kraška ranks third in the country, which shows that people in the region are among the most mobile in Slovenia. The mean age of cars they drive is 9 years. Otherwise, in Notranjsko-kraška municipal waste is carefully separated; namely in 2011, more than 30% of municipal waste was separately collected.

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	1.456
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	52.419
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	36,0
Število živorjenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	607
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	465
Naravni prirast, 2011 <i>Natural increase, 2011</i>	142
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/2012¹⁾</i>	4.042
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/2012¹⁾</i>	2.010
Število študentov, 2011/2012 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/2012²⁾</i>	2.646
Število diplomantov, 2011 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2011²⁾</i>	508
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	16.970
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	14.790
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	2.180
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	2.457
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2011 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2011³⁾</i>	1.448
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.471
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.419
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	3.829
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	1.279



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2011 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2011</i>	56.023
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2010 <i>Regional gross domestic product, mio. EUR, 2010</i>	649
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	2.881
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	22.240
Število ležišč ⁵⁾ , 2011 <i>Number of bed places⁵⁾, 2011</i>	1.738
Število prihodov turistov, 2011 <i>Number of tourist arrivals, 2011</i>	40.254
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	60.745
Število osebnih vozil, 31. 12. 2011 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2011</i>	28.818
Število cestnoprmetnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	552
Število stanovanj, ocena stanovanjskega skладa, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31.12. 2011</i>	22.797
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	16.427
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	4.344
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	1.448

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

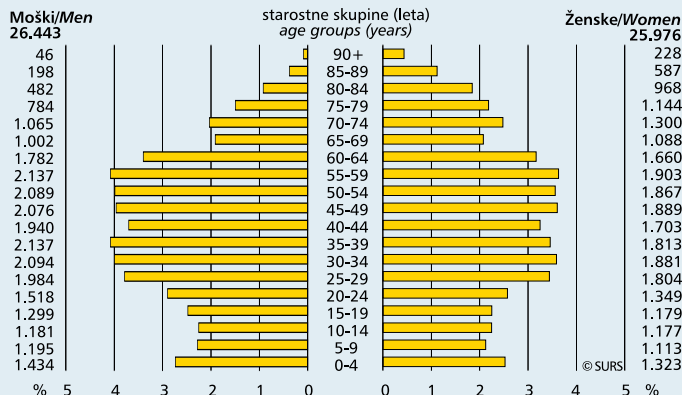
3) Začasni podatki. Vir: SRS, Strukturna statistika plač./Provisional data. Source: SRS, Structure of earnings statistics

4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

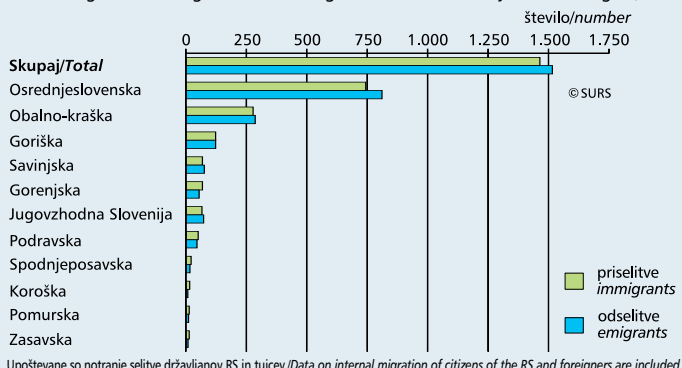
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SRS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011



Notranje selitve - priselitve v notranjsko-kraško regijo in odselitve iz te regije, 2011
Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Notranjsko-kraška region, 2011



Upoštevanje so notranje selitve državljanov RS in tujcev./Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Goriška statistična regija



Šifra, ime občine/code & name of municipalities

001 Ajdovščina	128 Tolmin
006 Bovec	136 Vipava
007 Brda	
014 Črerno	
036 Idrija	
044 Kanal	
046 Kobarid	
075 Miren - Kostanjevica	
084 Nova Gorica	
201 Renče - Vogrsko	
183 Šempeter - Vrtojba	

Goriška statistična regija leži na zahodu države, ob italijanski meji. Julijske Alpe, reka Soča in rodovitna Vipavska dolina so najbolj prepoznavne naravnogeografske značilnosti te regije. Čeprav je v letu 2010 prispevala k slovenskemu BDP manj kot 6 %, je bila po ustvarjenem BDP na prebivalca na tretjem mestu v državi. Plače zaposlenih v podjetjih so bile prav tako na tretjem mestu v državi, vendar so bile nižje od slovenskega povprečja. Razpoložljivi dohodek na prebivalca je v goriški regiji v letu 2010 tako kot v osrednjeslovenski presegel 11.000 EUR. Ta regija je izstopala še po številu upravičencev da dela s krajšim delovnim časom zaradi starševstva in po številu očetov, ki so izrabili pravico do očetovskega dopusta in nadomestila. Ker prebivalci goriške regije dočakajo v povprečju najvišjo starost med Slovencji, je tudi delež prebivalcev, starih 65 ali več let, tukaj največji v državi; sredi leta 2011 je znašal že 17,9 %. Takrat je bilo med prebivalci te regije 13,9 % otrok (tj. oseb, starih 0–14 let). Tukajšnje vrtec je v letu 2011 obiskovalo 73 % vseh otrok v starosti 1–5 let; v tukajšnjih osnovnih šolah pa se je izobraževalo v povprečju 142 otrok, to je 115 otrok manj kot v osnovnih šolah v osrednjeslovenski regiji. Po deležu študentov (tj. vpisanih v študijske programe) med osebami v starostni skupini 19–26 let je bila goriška regija v letu 2011 prva med regijami, in sicer je bilo med temi osebami dve tretjini študentov.

This statistical region lies at the far west of Slovenia along the border with Italy. The Julian Alps, the Soča River and the fertile Vipava valley are the most prominent natural features of this region. Although it contributed less than 6% to total national GDP in 2010, in terms of GDP per capita it ranked third in the country. Earnings of persons employed by enterprises were also third in the country in 2011, but were under the national average. In 2010, disposable income per capita in Goriška as well as in Osrednjeslovenska exceeded EUR 11,000. This region had the highest rate of people working part-time due to parenthood and the highest rate of fathers who were beneficiaries of father's compensation and paternity leave. As life expectancy is the highest in Slovenia, the share of people aged 65 or more is also the highest. In 2011 the share of old people in Goriška was already 17.9%. The share of children aged 0-14 was 13.9%. In Goriška 73% of children aged 1-5 years attended kindergartens, while on average 142 pupils attended elementary schools, i.e. 115 fewer than in the Osrednjeslovenska region. According to the enrolment in tertiary programs among persons in the age group 19-26 years Goriška was first in the country with two thirds of persons aged 19-26 being students.

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	2.325
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	119.163
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	51,3
Število živorjenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	1.325
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	1.156
Naravni prirast, 2011 <i>Natural increase, 2011</i>	169
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/2012¹⁾</i>	9.062
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/2012¹⁾</i>	4.726
Število študentov, 2011/2012 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/2012²⁾</i>	6.418
Število diplomantov, 2011 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2011²⁾</i>	1.264
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	45.535
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	39.714
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	5.822
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	5.228
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2011 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2011³⁾</i>	1.543
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.592
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.484
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	10.526
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	4.029



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2011 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2011</i>	172.574
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2010 <i>Regional gross domestic product, mio. EUR, 2010</i>	1.952
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	5.790
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	29.414
Število ležišč ⁵⁾ , 2011 <i>Number of bed places⁵⁾, 2011</i>	12.178
Število prihodov turistov, 2011 <i>Number of tourist arrivals, 2011</i>	256.011
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	606.548
Število osebnih vozil, 31. 12. 2011 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2011</i>	69.207
Število cestnoprmetnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	1.012
Število stanovanj, ocena stanovanjskega skладa, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31.12. 2011</i>	51.434
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	49.023
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	14.506
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	3.562

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

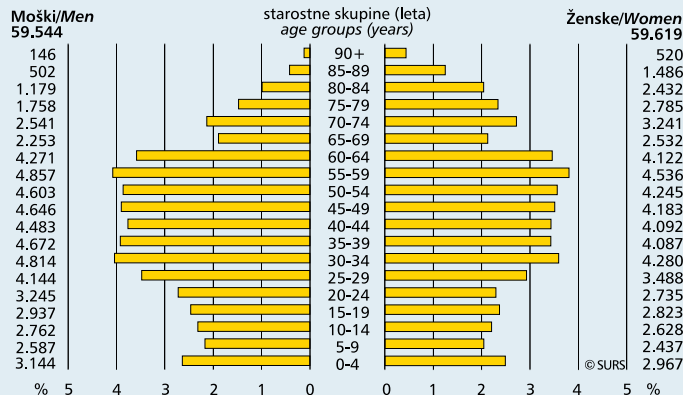
3) Začasni podatki. Vir: SURS, Strukturna statistika plač./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics

4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

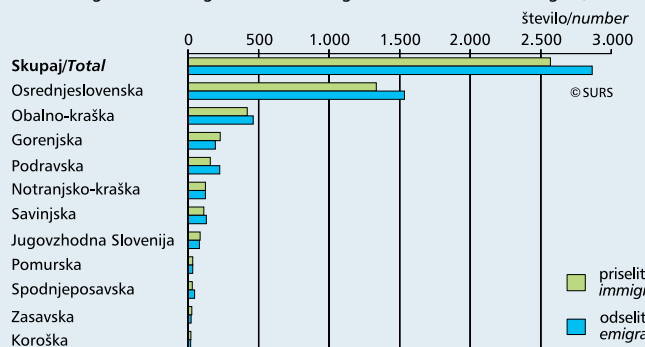
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011



Notranje selitve - priselitve v goriško regijo in odselitve iz te regije, 2011
Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Goriška region, 2011



Upoštevana so notranje selitve državljanov RS in tujcev./Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Obalno-kraška statistična regija



Šifra, ime občine/code & name of municipalities

- 019 Divača
- 035 Hrpelje - Kozina
- 040 Izola/I sola
- 049 Komen
- 050 Koper/Capodistria
- 090 Piran/Pirano
- 111 Sežana

Obmorska regija s submediteranskim podnebjem je edina statistična regija z izhodom na morje. Naravne danosti ji omogočajo razvoj turizma, prometa in gojenje posebnih kultur v kmetijstvu. Tri četrtine bruto dodane vrednosti v tej regiji ustvarijo storitvene dejavnosti; med njimi so v letu 2010 več kot tretjino bruto dodane vrednosti v regiji ustvarile trgovina ter gospinske in prometne dejavnosti (predvsem pristaniška dejavnost in z njim povezane dejavnosti Luke Koper) ter obmorski in zdraviliški turizem. Obalno-kraška regija je v letu 2011 ustvarila skoraj četrtino vseh turističnih prenočitev v državi (malo manj kot polovico teh prenočitev so prispevali slovenski turisti; med tujimi turisti so prevladovali Italijani, Avstrijci in Nemci). Kmetijska gospodarstva v tej regiji spadajo med najmanjša v državi. Njihova pomembna kmetijska panoga je gojenje trajnih nasadov; ti zavzemajo več kot četrtino površine vseh kmetijskih zemljišč v tej regiji. Ekošola pridelava obsega malo več kot desetino površine vseh kmetijskih zemljišč v tej regiji (to je dvakrat večji delež kot na ravnini celotne države). Število prebivalcev se je tudi v letu 2011 povečalo predvsem zaradi novih priseljencev iz tujine. V začetku leta 2012 je bil vsak trinajsti prebivalec te regije tuj iz državljan; štirje od petih v tej regiji priseljenih tujih državljanov so bili državljanini ene od držav, ki so nastale po razpadu Jugoslavije.

This coastal statistical region with the sub-Mediterranean climate is the only one with an exit to the sea. Natural features enable the development of tourism, transport and special agricultural crops. Three quarters of gross value added are created by services. In 2010, trade, accommodation and transport activities contributed the highest share – more than a third – of gross value added in the region; most of it was created by activities in the Port of Koper and the seaside and spa tourism. The Obalno-kraška region recorded almost a quarter of all tourist overnights in the country in 2011; slightly less than half by domestic tourists. As regards foreign tourists, Italians, Austrians and Germans predominated. Agricultural holdings in this region are among the smallest in Slovenia. Growing permanent crops is an important branch of agriculture in the Obalno-kraška region; permanent crops represent more than a quarter of total utilised agricultural area in this region. Organic farming represents more than a tenth of total utilised agricultural area in the region, which is twice as high as at the national level. The increase in the number of inhabitants in the Obalno-kraška region was in 2011 again the result of new immigration from abroad. In the beginning of 2012 every thirteenth person living in the region was a foreign national; four out of five foreign immigrants were citizens of one of the former Yugoslav republics.

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	1.044
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	111.055
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	106,4
Število živorjenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	1.096
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	985
Naravni prirast, 2011 <i>Natural increase, 2011</i>	111
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/2012¹⁾</i>	7.431
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/2012¹⁾</i>	3.562
Število študentov, 2011/2012 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/2012²⁾</i>	4.536
Število diplomantov, 2011 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2011²⁾</i>	929
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	45.710
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	40.468
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	5.241
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	4.873
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2011 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2011³⁾</i>	1.610
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.660
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.550
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	11.613
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	4.932



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2011 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2011</i>	217.692
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2010 <i>Regional gross domestic product, mio. EUR, 2010</i>	2.112
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	3.060
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	13.601
Število ležišč ⁵⁾ , 2011 <i>Number of bed places⁵⁾, 2011</i>	26.194
Število prihodov turistov, 2011 <i>Number of tourist arrivals, 2011</i>	658.851
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	2.191.924
Število osebnih vozil, 31. 12. 2011 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2011</i>	63.259
Število cestnopravnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	1.733
Število stanovanj, ocena stanovanjskega skладa, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31.12. 2011</i>	55.364
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	44.575
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	17.086
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	10.269

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

3) Začasni podatki. Vir: SURS, Strukturna statistika plač./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics

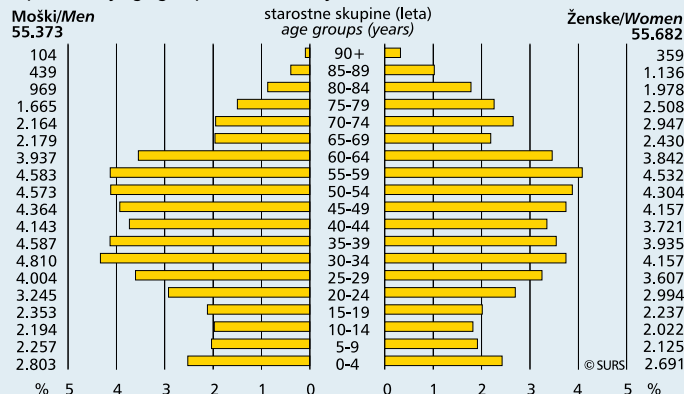
4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Virji/Sources: SURS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011

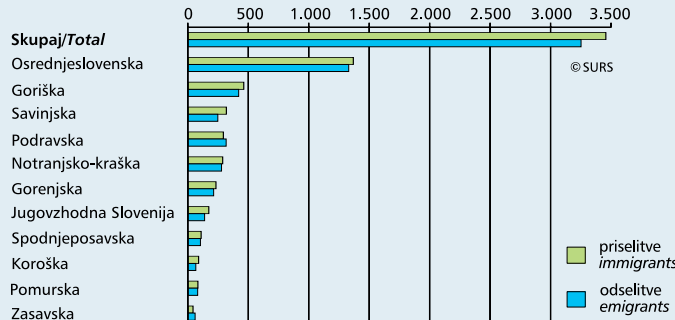
Population by age groups and sex, 1 July 2011



Notranje selitve - priselitve v obalno-kraško regijo in odselitve iz te regije, 2011

Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Obalno-kraška region, 2011

število/number



Upoštevana so notranje selitve državljanov RS in tujcev./Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Kohezijska regija vzhodna Slovenija



Šifra, ime statistične regije/code & name of statistical region

- 01 Pomurska
- 02 Podravska
- 03 Koroska
- 04 Savinjska
- 05 Zasavska
- 06 Spodnjeposavska
- 07 Jugovzhodna Slovenija
- 10 Notranjsko-kraška

Kohezijska regija vzhodna Slovenija obsega okrog 12.000 km². Njena lega na stičišču Alp, Panonske nižine ter Dinarskega gorovja se odraža v veliki pokrajinski raznolikosti regije; severozahodni alpsi del se proti vzhodu niža v vinorodna gričevja na robu Panonske nižine, proti jugu pa v kraško Dinarsko gorstvo. Zaradi redko poseljenih obmejnih območij in večjih gozdnatih predelov je gostota poseljenosti tukaj nižja od povprečne v državi. V gospodarskem pogledu velja ta regija za manj razvito. Zaznamuje jo kmetijska dejavnost, saj je tukaj več kot 70 % kmetijskih gospodarstev in večji del kmetijskih zemljišč. Kljub temu pa kmetijstvo malo prispeva k brutu dodani vrednosti (BDV). Veliko več prispeva industrijska dejavnost (okrog 40 %), in sicer združuje tradicionalne in moderne panoge (rudarstvo, tekstila, avtomobilska, farmacevtska ter elektrotehnična dejavnost). Zaposleni v tej regiji ustvarijo nižji bruto domači proizvod in imajo nižje plače kot zaposleni v zahodni Sloveniji, delež brezposelnih med aktivnimi prebivalci pa je v tej regiji večji. Ta regija ima pomembno vlogo pri energetski oskrbi države, saj je na njenem ozemlju poleg edine jedrske elektrarne tudi večina energetske infrastrukture. K njeni prepoznavnosti prispevajo tudi bogata naravna dediščina kraškega podzemja, termalni izviri, tradicionalni pustni običaji z znanim pustnim likom kurentom ter najstarejši domači obrti – suhorobarstvo in lončarstvo.

Cohesion region Vzhodna Slovenia covers around 12,000 km². Located at the meeting point of the Alps, the Pannonian Basin and the Dinaric Mountains it reveals diverse landscapes as its north-west Alpine ridge descends into the wine-growing hills at the edge of the Pannonian Plain in the east and lowers into the karstified Dinaric Mountains towards the south. The population density is due to sparsely populated border areas and some large uninhabited areas covered with forest below the national average. In terms of economy, the region presents a less developed part of Slovenia. More than 70% of Slovene farms located within it and a high share of arable land show the importance of agriculture, although a low share of the gross value added (GVA) is derived from it. The industrial sector comprises traditional and modern industrial branches (mining, textile, car, pharmaceutical, electronics and electrical appliances), contributing around 40% to the GVA. Gross domestic product and earnings of persons employed are in this region lower than in Zahodna Slovenija, while the unemployment rate is higher. With most of the power plant infrastructure, including the only nuclear power plant in Slovenia, the region is the country's energy supplier. The region is not known only for its natural heritage such as the underground Karst world and thermal springs, but also for its traditional Shrovetide festivities with Kurent as the most famous figure and traditional handcrafts as woodenware and pottery.

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	12.212
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	1.083.768
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	88,7
Prebivalci, stari 0–14 let, %, 1. 7. 2011 <i>Population aged 0–14 %, 1. 7. 2011</i>	13,9
Prebivalci, stari 65 ali več let, %, 1. 7. 2011 <i>Population aged 65 or over, %, 1. 7. 2011</i>	16,8
Indeks staranja, 1. 7. 2011 <i>Ageing index, 1. 7. 2011</i>	121,2
Povprečna starost prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Mean age of population, 1. 7. 2011</i>	42,1
Število živorojenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	10.934
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	10.831
Naravni prirast na 1.000 prebivalcev, 2011 <i>Natural increase per 1,000 population, 2011</i>	0,1
Skupni prirast na 1.000 prebivalcev, 2011 <i>Total increase per 1,000 population, 2011</i>	0,6
Letna stopnja rasti prebivalstva, %, 2011 <i>Annual population growth rate, %, 2011</i>	0,6
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/12¹⁾</i>	83.441
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/12¹⁾</i>	42.854
Število študentov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/12¹⁾</i>	52.991
Prebivalci, stari med 25–64 let, z največ osnovnošolsko izobrazbo, %, 1. 1. 2011 <i>Population aged 25–64 with elementary education or less, %, 1. 1. 2011</i>	22,6
Prebivalci, stari med 25–64 let, s srednješolsko izobrazbo, %, 1. 1. 2011 <i>Population aged 25–64 with upper secondary education, %, 1. 1. 2011</i>	58,4
Prebivalci, stari med 25–64 let, z višjo ali visoko izobrazbo, %, 1. 1. 2011 <i>Population aged 25–64 with tertiary education, %, 1. 1. 2011</i>	18,9
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	390.184
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	336.333

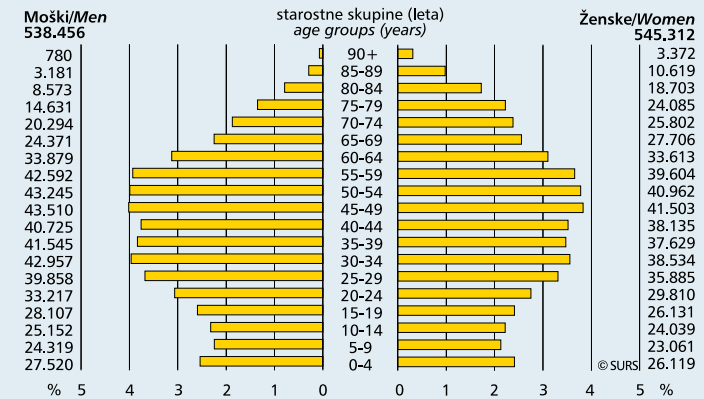
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	53.852
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	67.301
Stopnja delovne aktivnosti, %, 2011 <i>Employment population ratio, %, 2011</i>	56,8
Stopnja registrirane brezposelnosti, %, 2011 <i>Registered unemployment rate, %, 2011</i>	13,6
Povprečna mesečna bruto plača na zaposleno osebo, EUR, 2011 <i>Average monthly gross earnings per person, EUR, 2011</i>	1.401,94
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo, EUR, 2011 <i>Average monthly net earnings per person, EUR, 2011</i>	922,55
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	75.070
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	34.675
Število podjetij na 1.000 oseb, ki delajo v teh podjetjih, 2011 <i>Number of enterprises per 1,000 persons employed by these enterprises, 2011</i>	209,8
BDP, mio. EUR, 2010 <i>GDP, mio. EUR, 2010</i>	15.579
BDP na prebivalca, indeks, SI=100, 2010 <i>GDP per capita, index, SI=100, 2010</i>	82,7
BDP na zaposlenega, indeks, SI=100, 2010 <i>GDP per employee, index, SI=100, 2010</i>	91,1
BDV v kmetijskih dejavnostih, %, 2010 <i>GVA in agriculture, %, 2010</i>	3,9
BDV v industriji, %, 2010 <i>GVA in industry, %, 2010</i>	38,1
BDV v storitvenih dejavnostih, %, 2010 <i>GVA in services, %, 2010</i>	58,0
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	52.647
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	337.388
Povprečna površina kmetijskih zemljišč v uporabi na kmetijsko gospodarstvo, ha, 2010 <i>Average utilised agricultural area per agricultural holding, ha, 2010</i>	6,4
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	4.018.359
Število cestnopravnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	12.153

Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2011</i>	444.407
Ocena števila dokončanih stanovanj na 1.000 prebivalcev, 2011 <i>Estimated number of dwellings completed per 1,000 population, 2011</i>	2,6
Bruto domači izdatki za RRD (% glede na Slovenijo), 2010 <i>Gross domestic expenditure in R&D (% of total in Slovenia), 2010</i>	29,1
Bruto domači izdatki za RRD (% od regionalnega BDP), 2010 <i>Gross domestic expenditure in R&D (% of regional GDP), 2010</i>	1,4
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	351.449
Količina zbranih komunalnih odpadkov na prebivalca, kg, 2011 <i>Municipal waste collected per capita, kg, 2011</i>	324
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	221.569
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	301.526

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MzP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011





Šifra, ime statistične regije/code & name of statistical region

- 08 Osrednjeslovenska
- 09 Gorenjska
- 11 Goriska
- 12 Obalno-kraška

Kohezijska regija zahodna Slovenija obsega okrog 8.000 km². Segar izpod Alp in se razteza čez kraško, deloma gozdato Dinarsko gorstvo vse do skrajnega severnega dela Mediterana. V Alpah, ki se iz severa in severozahoda zaključijo v Sloveniji, se razprostira edini slovenski nacionalni park, tj. Triglavski narodni park. Jugozahodni rob regije sega do 47 km dolge obale Jadranskega morja. Prebivalstvo regije je zgoščeno okoli glavnega mesta Ljubljane in drugih urbanih centrov, prav tako ob obali. Oddaljeni hriboviti in gorati predeli so večinoma neposeljeni. Število prebivalcev se v zahodni Sloveniji povečuje hitreje kot v vzhodni Sloveniji, tako zaradi naravnega prirasta kot priseljevanja. Zahodna Slovenija zajema gospodarsko najbolj razvita območja v državi. Storitve prispevajo 75 % bruto dodane vrednosti. Infrastrukturno omrežje ima tu dve veliki prometni središči – Loko Koper in mednarodno Letališče Jožeta Pučnika Ljubljana. V tem delu države je večina državnih institucij, poleg tega pa tu poteka tudi velik del pomembnih poslovnih in inovacijskih dejavnosti in intenzivna raziskovalna dejavnost. Svetovno znane turistične znamenitosti privabljajo v ta del Slovenije številne turiste. Regija slovi tudi po očarljivih kraških vasičah z odlično kulinarično in vinsko ponudbo, po tradicionalnem čipkarstvu in kovaštvo ter po mnogih priložnostih za različne športne aktivnosti.

Cohesion region Zahodna Slovenia covers around 8,000 km² and is located between the Alps and the Mediterranean, passing the karstified, partly wooded Dinaric Mountains. In the Alps, stretching with their ridges into Slovenia from the north and north-west extends the only Slovene national park – the Triglav National Park. The south-west edge of the region reaches a short coastline of the Adriatic Sea in length of only 47 km. Population in the region is mainly concentrated around the capital Ljubljana and other urban centres, also at the coast. Remote hilly and mountainous areas are mainly uninhabited. The number of population in Zahodna Slovenija is increasing faster than in Vzhodna Slovenija due to natural increase and because of immigration. Zahodna Slovenija includes the country's most economically developed areas. Services have with 75% the largest share in the gross value added. The regional transportation network has two important centres - the Port of Koper and the largest Slovenian international airport Ljubljana Jože Pučnik Airport. Besides the concentration of government institutions, central business activities and innovations, the region is also characterised by intensive research activities. Some popular mountain and coastal tourist resorts attract a high number of tourists. The region is famed for its charming villages with specific culinary and wine offers, tradition of lace-making and blacksmithing, and many opportunities for all kinds of sporting activities.

Površina, km ² , 1. 7. 2011 <i>Area, km², 1. 7. 2011</i>	8.061
Število prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Population, 1. 7. 2011</i>	968.728
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2011 <i>Density of population, 1. 7. 2011</i>	120,2
Prebivalci, stari 0–14 let, %, 1. 7. 2011 <i>Population aged 0–14 %, 1. 7. 2011</i>	14,7
Prebivalci, stari 65 ali več let, %, 1. 7. 2011 <i>Population aged 65 or over, %, 1. 7. 2011</i>	16,4
Indeks staranja, 1. 7. 2011 <i>Ageing index, 1. 7. 2011</i>	112,1
Povprečna starost prebivalcev, 1. 7. 2011 <i>Mean age of population, 1. 7. 2011</i>	41,5
Število živorojenih, 2011 <i>Number of live births, 2011</i>	11.013
Število umrlih, 2011 <i>Number of deaths, 2011</i>	7.868
Naravni prirast na 1.000 prebivalcev, 2011 <i>Natural increase per 1,000 population, 2011</i>	3,2
Skupni prirast na 1.000 prebivalcev, 2011 <i>Total increase per 1,000 population, 2011</i>	4,8
Letna stopnja rasti prebivalstva, ‰, 2011 <i>Annual population growth rate, ‰, 2011</i>	4,8
Število učencev, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2011/12¹⁾</i>	76.260
Število dijakov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2011/12¹⁾</i>	36.895
Število študentov, 2011/2012 ¹⁾ <i>Number of tertiary students, 2011/12¹⁾</i>	48.446
Prebivalci, stari med 25–64 let, z največ osnovnošolsko izobrazbo, %, 1. 1. 2011 <i>Population aged 25–64 with elementary education or less, %, 1. 1. 2011</i>	18,7
Prebivalci, stari med 25–64 let, s srednješolsko izobrazbo, %, 1. 1. 2011 <i>Population aged 25–64 with upper secondary education, %, 1. 1. 2011</i>	55,0
Prebivalci, stari med 25–64 let, z višjo ali visoko izobrazbo, %, 1. 1. 2011 <i>Population aged 25–64 with tertiary education, %, 1. 1. 2011</i>	23,6
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2011 <i>Number of persons in employment, 2011</i>	433.782
Število zaposlenih oseb, 2011 <i>Number of persons in paid employment, 2011</i>	392.717



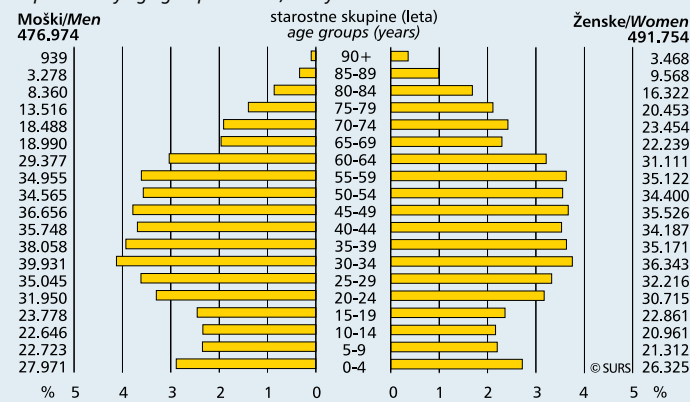
Število samozaposlenih oseb, 2011 <i>Number of self-employed persons, 2011</i>	41.065
Število registriranih brezposelnih oseb, 2011 <i>Number of registered unemployed persons, 2011</i>	42.318
Stopnja delovne aktivnosti, %, 2011 <i>Employment population ratio, %, 2011</i>	59,5
Stopnja registrirane brezposelnosti, %, 2011 <i>Registered unemployment rate, %, 2011</i>	9,6
Povprečna mesečna bruto plača na zaposleno osebo, EUR, 2011 <i>Average monthly gross earnings per person, EUR, 2011</i>	1.626,85
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo, EUR, 2011 <i>Average monthly net earnings per person, EUR, 2011</i>	1.041,39
Število podjetij, 2011 <i>Number of enterprises, 2011</i>	94.290
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2011 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2011</i>	56.115
Število podjetij na 1.000 oseb, ki delajo v teh podjetjih, 2011 <i>Number of enterprises per 1,000 persons employed by these enterprises, 2011</i>	203,0
BDP, mio. EUR, 2010 <i>GDP, mio. EUR, 2010</i>	20.028
BDP na prebivalca, indeks, SI=100, 2010 <i>GDP per capita, index, SI=100, 2010</i>	119,5
BDP na zaposlenega, indeks, SI=100, 2010 <i>GDP per employee, index, SI=100, 2010</i>	108,2
BDV v kmetijskih dejavnostih, %, 2010 <i>GVA in agriculture, %, 2010</i>	1,4
BDV v industriji, %, 2010 <i>GVA in industry, %, 2010</i>	23,5
BDV v storitvenih dejavnostih, %, 2010 <i>GVA in services, %, 2010</i>	75,1
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	21.999
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	137.043
Povprečna površina kmetijskih zemljišč v uporabi na kmetijsko gospodarstvo, ha, 2010 <i>Average utilised agricultural area per agricultural holding, ha, 2010</i>	6,2
Število prenočitev turistov, 2011 <i>Number of overnight stays, 2011</i>	5.369.736
Število cestnopravnih nesreč, 2011 <i>Number of road traffic accidents, 2011</i>	10.760

Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2011 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2011</i>	405.418
Ocena števila dokončanih stanovanj na 1.000 prebivalcev, 2011 <i>Estimated number of dwellings completed per 1,000 population, 2011</i>	2,7
Bruto domači izdatki za RRD (% glede na Slovenijo), 2010 <i>Gross domestic expenditure in R&D (% of total in Slovenia), 2010</i>	70,9
Bruto domači izdatki za RRD (% od regionalnega BDP), 2010 <i>Gross domestic expenditure in R&D (% of regional GDP), 2010</i>	2,6
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2011 <i>Municipal waste collected, t, 2011</i>	370.271
Količina zbranih komunalnih odpadkov na prebivalca, kg, 2011 <i>Municipal waste collected per capita, kg, 2011</i>	382
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	201.281
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2010 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2010</i>	106.793

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MzLP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2011
Population by age groups and sex, 1 July 2011



Definicije in pojasnila

Prebivalec je oseba s prijavljenim stalnim in/ali začasnim prebivališčem v Sloveniji, ki v Sloveniji prebiva ali ima namen prebivati eno leto ali več in ni začasno odsoten iz Slovenije eno leto ali več.

Koeficient starostne odvisnosti je razmerje med številom prebivalcev, mlajših od 15 let in starejših od 64 let, glede na število prebivalcev, starih 15–64 let, pomnoženo s 100.

Celotna stopnja rodnosti je povprečno število živorojenih otrok na eno žensko v rodni dobi (15–49 let) v koledarskem letu.

Prezgodnjina umrljivosti predstavlja delež oseb, ki so bile ob smrti stare manj kot 65 let.

Indeks staranja je razmerje med starim (stari 65 let ali več) in mladim prebivalstvom (stari od 0 do 14 let) pomnoženo s 100.

Notranja selitev pomeni spremembo naselja prebivališča prebivalca Slovenije na območju Slovenije. Podatki o notranjih selitvah vključujejo tudi selitve tujih državljanov v Sloveniji.

Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj je največje statistično raziskovanje, ki ga je Statistični urad v letu 2011 prvič izvedel registrsko. Registrski popis 2011 ni bil izveden s terenskim zbiranjem podatkov, ampak s povezovanjem podatkov iz številnih administrativnih in statističnih virov. Za podatke popisa po novem velja spremenjen referenčni datum, tj. 1. januar in ne več 31. marec. V nadaljevanju so razložene nekatere definicije, upoštevane v registrskem popisu.

(Zasebno) gospodinjstvo je skupnost prebivalcev (ali prebivalec, ki živi sam), ki prebivajo v istem stanovanju in imajo opredeljeno isto številko gospodinjstva.

Družina je življenska skupnost dveh ali več oseb v okviru zasebnega gospodinjstva. To je:

- življenska skupnost staršev (obeh ali enega) in neporočenih otrok, ki živijo z njima oziroma z enim od staršev. Starost otrok ni omejena, vendar pa le-ti nimajo svoje družine oziroma ne živijo v zunajzakonski skupnosti;
- življenska skupnost moškega in ženske, ki sta sklenila zakonsko zvezo;
- življenska skupnost partnerjev, ki živita v zunajzakonski skupnosti.

Dejansko obremenitev posameznega učitelja na srednji šoli izražamo z **ekvivalentom polnega delovnega časa**. To je razmerje med dejansko in predpisano učno obveznostjo.

Indeks delovne migracije je razmerje med številom delovno aktivnih prebivalcev (brez kmetov) v določeni teritorialni enoti delovnega mesta in številom delovno aktivnih prebivalcev (brez kmetov) v isti teritorialni enoti prebivališča pomnoženo s 100. Indeks delovne migracije je kazalnik, ki za določeno teritorialno enoto povezuje število delovnih mest s številom zaposlenih prebivalcev, ki tam prebivajo. Meri samo delovne migracije med posameznimi teritorialnimi enotami, ne upošteva pa vseh notranjih delovnih migracij v okviru opazovane teritorialne enote. Indeks ne pove, kako pogosta je migracija na delovno mesto (dnevna, tedenska ali manj pogosta), ampak samo to, da zaposlena oseba odhaja iz teritorialne enote, v kateri ima prijavljeno prebivališče, na delovno mesto, ki je v drugi teritorialni enoti.

Definitions and Explanations

Population are persons with registered permanent and/or temporary residence in Slovenia who live or intend to live in Slovenia for one year or more and are not temporarily absent from Slovenia for a year or more.

Age dependency ratio is the ratio of the number of population younger than 15 and older than 64 years to the number of population aged 15–64, multiplied by 100.

Total fertility rate is the average number of live born children per one woman in reproductive age (15–49 years) in the calendar year.

Premature mortality is a share of population under 65 years of age at death.

Ageing index is the ratio between the old population (aged 65 years or more) and the young population (aged 0–14 years), multiplied by 100.

Internal migration is a change of settlement of residence of a Slovenian resident carried out on the territory of Slovenia. Data on internal migration include also migration of foreign citizens in Slovenia.

In 2011, the *Census of Population, Households and Dwellings*, the largest statistical survey conducted by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, was for the first time implemented as a register-based survey. The register-based census 2011 was conducted without fieldwork data collection, but by integrating data from many administrative and statistical sources. With the transition to the register-based census method the new reference date is 1 January instead of 31 March. Below are described some of the definitions considered in the register-based census.

A **(private) household** is a group of population (or resident living alone) living in the same dwelling with the same household number.

A **family (nucleus)** is defined as two or more persons who live in the same private household and who are related as:

- Parents (one or both) and children who live with both or one of the parents. The age of children is not limited, however they must not have their own families or live in consensual unions;
- A married man and woman;
- Partners who live in a consensual union.

The actual load of each teacher in upper secondary school is expressed by the **full time equivalent**. This is the ratio between the actual and the required teaching obligation.

Labour migration index is the ratio between the number of persons in employment (excluding farmers) in a certain territorial unit by workplace and the number of persons in employment (excluding farmers) in the same territorial unit by residence multiplied by 100. The labour migration index is the indicator which for a specific territorial unit links the number of workplaces with the number of persons in paid employment (according to residence). It only measures the relationship within a specific territorial unit and does not take into account internal labour migration within the observed territorial unit. This index does not indicate how frequent the migration to the workplace is (daily, weekly or less frequently,) but only that employed persons migrate to work to a different territorial unit than they have registered their residence.

Definicije in pojasnila

Izredna izplačila vključujejo 13. plačo, božičnice in druga izplačila, ki ne predstavljajo redne plače.

Denarna socialna pomoč je denarna pomoč (v izjemnih primerih se lahko deloma ali v celoti izplača) v naravi in obliku bonov, naročilnice, plačila računov itd.), dodeljena upravičencem, ki si ne morejo sami zagotoviti preživetja z delom, s pravicami iz dela ali zavarovanja, z dohodki iz premoženja ali iz drugih virov oziroma z nadomestili ali prejemki po drugih predpisih ali s pomočjo tistih, ki so jih dolžni preživljati, ali na drug način.

Podatki o zdravstvenem kadru zajemajo samo tiste zdravstvene delavce, ki so vpisani v bazo Banka podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti (BPI).

Hospitalizacija je zdravstvena oskrba osebe v eni bolnišnici, ki praviloma traja več kot 24 ur oziroma vsaj eno noč. Sestavlja jo ena ali pa več zaporednih bolnišničnih episod v eni bolnišnici. Bolnišnična epizoda je zdravstvena oskrba osebe v okviru ene zdravstvene službe izvajalca na eni lokaciji. Hospitalizacijo dobimo, če združimo vse epizode pri osebi, ki se je zdravila v neki bolnišnici.

Bolniški stalež za polni delovni čas izraža odstotek izgubljenih koledarskih dni na enega zaposlenega delavca. Med izgubljene koledarske dni se štejejo vsi dnevi odsotnosti z dela za eno zaključeno diagnozo v opazovanem obdobju.

Število dni začasne odsotnosti na zaposlenega je število izgubljenih koledarskih dni na enega zaposlenega delavca.

Število primerov odsotnosti z dela na 100 zaposlenih je število primerov odsotnosti zaradi bolniškega staleža na 100 zaposlenih. Upoštevani so vsi primere, ki imajo zaključen bolniški stalež v opazovanem letu za eno diagnozo, ne glede, kdaj se je bolniški stalež začel.

Razpoložljivi dohodek je izravnala postavka računa sekundarne delitve dohodka. Izračunan je na osnovi primarnega dohodka, ki so mu prišteti prejeti transferji in odšteti plačani transferji. Predstavlja dohodek, ki ga gospodinjstva nadalje namenijo za končno porabo ali varčevanje.

Paritefte kupne moči (PKM) so tisti pretvorniki valut, ki odpravijo razlike v ravnini cen med državami. Pretvorba s PKM pomeni, da je BDP na prebivalca v vseh državah izražen z istim nizom cen, tako da primerjava med državami odraža le razlike v količini proizvedenih izdelkov in storitev.

Standardna klasifikacija dejavnosti (SKD) je osnovni statistični standard za razvrščanje poslovnih subjektov po dejavnosti v uradnih statističnih in administrativnih podatkovnih zbirkah na ekonomskem in socialnem področju ter na področju okolja in naravnih virov.

Podjetje je registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo, in opravlja kot glavno dejavnost eno izmed dejavnosti Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD).

Osebe, ki delajo, so vse zaposlene in samozaposlene osebe skupaj. Med osebe, ki delajo, niso zajeti pomagajoči družinski člani in osebe, ki delajo na podlagi podjemnih pogodb (pogodb o delu) ali avtorskih pogodb (delovršnih pogodb), in kmetje.

Definitions and Explanations

Extra payments include 13th month payments, Christmas bonuses, New Year bonuses or other payments paid in addition to the regular monthly earnings.

Financial social assistance is financial assistance (exceptionally it can be given in kind in the form of coupons, order forms, payment of bills, etc.) given to beneficiaries who cannot provide their own living by working, with rights from work or insurance, with income from property and from other sources, or with benefits or receipts according to other regulations, or with the help of those who are obliged to support them or in some other way.

Medical staff data include only those medical professionals who are registered in the Database of Medical Professionals.

Hospitalization (hospital-based treatment) is a set of episodes, i.e. in-patient health services given to a person in one hospital that last for more than 24 hours or at least one night. An episode is health care delivered to a person within one health care service at one location. These episodes aggregated for one person are shown as hospitalizations.

Sick leave for full-time employed persons is expressed as percentage of lost calendar days per employee. Lost calendar days include all days of absence from work for one closed case of diagnosis in the period of observation.

Index of temporary disability is expressed as the number of days of temporary absence per employee, i.e. number of lost calendar days per person in paid employment.

Frequency of spells per 100 employees shows the number of absence cases due to sick leave per 100 employees. All closed sick leave cases for one diagnosis in the observed year are included, irrespective of the time of the beginning of the individual sick leave case.

Disposable income is the balancing item of the current income in the secondary distribution of income account. It is obtained by adding each transfers receivable to primary income and by deducting all transfers payable. It can be used for consumption or saving.

Purchasing Power Parities (PPPs) are the rates of currency conversion that eliminate differences in price levels between countries. Conversion by PPP means that in all countries the GDP per capita is expressed in the same set of prices, so that comparison between countries reflects only differences in the volume of goods and services produced.

Standard Classification of Activities is a basic statistical standard used for classifying business entities by activities in official statistical and administrative databases from economic and social fields and from the field of environment and natural resources.

Enterprise is a registered legal or natural person which had either turnover or employment during the reference year and which performs one of the activities of the Standard Classification of Activities as its main activity.

Persons employed are employees and self-employed persons. The number of persons employed excludes unpaid family workers, persons working on the basis of contracts for work/service or copyright agreement and farmers.

Definicije in pojasnila

Novonastalo podjetje brez predhodnika je podjetje, ki je nastalo kot kombinacija proizvodnih dejavnikov, vendar tako, da pri tem dogodku ni bilo udeleženo nobenog drugega podjetja. Med novonastala podjetja ne štejemo podjetij, ki so nastala s spojivijo, z razdelitvijo, z oddelitvijo, podjetij, ki so nastala zaradi spremembe pravoorganizacijske oblike, in tistih, ki so po dveh letih prenehanja poslovanja znova oživela (reaktivacije).

Podjetje, ki je prenehalo poslovati in je brez naslednika je podjetje, ki je kot kombinacija proizvodnih dejavnikov razpadlo, vendar tako, da pri tem dogodku ni bilo udeleženo nobenog drugega podjetja. Med podjetja, ki so prenehala poslovati, ne štejemo podjetij, ki so prenehala obstajati zaradi spojive, pripojitev ali z razdelitvijo podjetij, ki so nastala zaradi spremembe pravoorganizacijske oblike, in tistih, ki so po dveh letih po letu opazovanja znova oživela (reaktivacije).

Obrtni obrati so v obrtni register vpisani subjekti, ki opravljajo obrtne dejavnosti, dejavnosti domače in umetnostne obrti ter obrti podobne dejavnosti kot samostojni podjetnik posameznik, gospodarska družba ali obrtna zadruga.

Bruto investicije v nova osnovna sredstva obsegajo nakupe lastnih osnovnih sredstev v tekočem oz. poročevalskem letu; posodobitve, rekonstrukcije in prenove že obstoječih osnovnih sredstev; lastno izgradnjino in pridobitev (brez plačila) osnovnih sredstev; nabavno vrednost osnovnih sredstev v finančnem najemu (lizing) in naložbene nepremičnine. Osnovna sredstva so proizvedena sredstva, ki se nepretrgoma uporabljajo v proizvodnem procesu več kot eno leto. Delijo se na opredmetena (gradbeni objekti in izboljšava zemljišč, stroji, oprema in prometna sredstva ter gojena naravnava sredstva - večletni nasadi in osnovna čreda) in neopredmetena osnovna sredstva (študije, projekti in raziskovalna dela; programska oprema; zabava in izvirniki oz. originali na področju filma, glasbe ipd.).

Ocena stanovanjskega sklada je kombinacija podatkov o stanovanjih, zbranih z Registrskim popisom prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v Republiki Sloveniji v letu 2011, in podatkov, ki so bila zbrana z rednimi statističnimi raziskovanji. Zajeta so vsa stanovanja na območju Republike Slovenije (naseljena, nenaseljena, za občasno uporabo). Registrski popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj je bil v letu 2011 izveden prvič. Za razliko od preteklih let so ti podatki pridobljeni iz administrativnih virov in niso bili zbrani na terenu. Podatki o stanovanjih so tako vezani na vpis podatkov v Katerster stavb in Register nepremičnin na Geodetski upravi Republike Slovenije.

Gostota gradnje novih stavb je ocenjena na podlagi tlórisce površine novogradenj, v kateri se upoštevajo podatki o bruto površini stavbe in številu etaž vseh novogradenj, za katere so bila izdana gradbena dovoljenja.

Tonski kilometar (tkm) je merska enota prevoza blaga; predstavlja prevoz ene tone blaga po cesti na razdalji enega kilometra.

Bruto zasedenost ležišč se dobi z deljenjem skupnega števila prenočitev s produkтом ležišč in številom dni v posamezni sezoni (včasih se to imenuje potencialne prenočitve na ležišče) za enako skupino obratov. Podatki o zasedenosti ležišč zajemajo samo tiste turistične nastanitvene objekte, ki imajo v svoji stalni ponudbi najmanj 10 stalnih ležišč.

Definitions and Explanations

Enterprise birth amounts to the creation of a combination of production factors with the restriction that no other enterprises are involved in the event. Events as mergers, break-ups, split-off, change in the legal form or reactivations are excluded from newly born enterprises.

Enterprise death amounts to the dissolution of a combination of production factors with the restriction that no other enterprises are involved in the event. Events as mergers, take-over, break-ups, change in the legal form or reactivations are excluded from enterprise deaths.

Craft plants are registered subjects performing a craft activity, an activity of home craft and applied arts as well as activities which are similar to craft being performed by self employed, economic company or a craft collective.

Gross investments in new fixed assets comprise purchase of new own fixed assets in the current or reporting year; modernisation, reconstruction and renovation of existing fixed assets; own formation (without payment) of fixed assets; purchase value of fixed assets in financial leasing and real estate as an investment asset. Fixed assets are produced assets that are used continuously in the production process for more than a year. Fixed assets are divided into tangible (construction work, land improvement, machinery, transport and other equipment, cultivated assets - orchard development and breeding stock) and intangible fixed assets (studies, projects and research work; software and originals in the field of film, music, etc.).

The estimation of the dwelling stock is a combination of data on dwellings collected with the register-based Census of Population, Households and Housings in the Republic of Slovenia in 2011 and data collected with regular statistical surveys. Covered are all dwellings on the territory of Slovenia (occupied, unoccupied, for occasional use). Data for the 2011 Census were for the first time obtained from administrative sources and not with fieldwork. The existence of dwellings and buildings and their characteristics are bound to the registration in the Building Cadastre and the Real Estate Register kept by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia.

New construction density is estimated upon floor area of new buildings, derived from gross area and number of storeys of all new constructions for which building permits were issued.

Tonne-kilometre (tkm) is a unit of measure of goods transport which represents the transport of one tonne by road over a distance of one kilometre.

Gross bed occupancy is obtained by dividing the total number of overnight stays by the product of beds and number of days in each season (also called potential overnight stays per bed) for the same group of accommodation. Bed occupancy data include only tourist accommodation facilities with at least 10 permanent beds.

Definicije in pojasnila

Definitions and Explanations

Ekvivalent polnega delovnega časa (EPDČ) je mera, ki odraža dejanski obseg časa (število delovnih ur), ki ga zaposleni porabijo za raziskovalno-razvojno dejavnost (RRD). V EPDČ izražamo zato, da preprečimo podcenitev ali precenitev podatkov o zaposlenosti na področju RRD.

Bruto domači izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost (BIRR) so skupni notranji izdatki za RRD, ki se izvajajo na nacionalnem ozemlju v določenem obdobju. BIRR vključuje RRD, ki se izvaja znotraj države in je financiran iz tujine, izključuje pa plačila za RRD, ki se izvajajo v tujini. BIRR sestavljajo tako skupaj notranji izdatki štirih sektorjev izvajanja RRD: poslovnega sektorja, vladnega sektorja, visokošolskega sektorja in zasebnega nepridobitnega sektorja.

Kmetijsko gospodarstvo je organizacijsko in poslovno zaokrožena ter enotno vodena celota kmetijskih zemljišč, gozdov, zgradb, opreme in delovne sile, ki se ukvarja s kmetijsko pridelavo. Kmetijska gospodarstva delimo na kmetijska podjetja in družinske kmetije.

Kmetijska zemljišča v uporabi (KZU) so njive in vrtovi, travniki in pašniki, sadovnjaki, oljčniki, vinogradi, drevesnice ter trsnice in matičnjaki, ki jih kmetijska gospodarstva obdelujejo (lastništvo ni pomembno).

Ekonomska velikost kmetijskega gospodarstva je izražena kot standardni prihodek (SO, standard output). SO je v skladu z enotno metodologijo definiran kot vrednostno izražena bruto proizvodnja posameznega pridelka, vrednotena po cenah na pragu kmetije. Proizvodnja zajema:

- prodroj, porabo na kmetiji in v gospodinjstvu ter razliko v zalogah,
- vrednost glavnega in tudi vrednost morebitnih stranskih proizvodov.

Subvencije niso vključene. Standardni prihodek (SO) je preračunan na enoto opazovanega proizvoda; ta enota je v rastlinski proizvodni hektar (le pri gojenju gob je ar), v živinoreji pa glava opazovane kategorije (v perutninarnstvu 100 glav).

Število **glav velike živine (GVŽ)** je merilo za določanje obsega reje domačih živali. Za izračun GVŽ upoštevamo koeficiente, ki jih uporablja Ministrstvo za kmetijstvo in okolje za izvajanje ukrepov skupne kmetijske politike. Izhodišče za izračun koeficientov je 500 kg žive mase živali.

Izražanje obsega dela v koeficientih **polnovrednih delovnih moči (PDM)** temelji na razmerju med številom ur, letno porabljenih za delo na kmetiji, in enoletnim obsegom dela polno zaposlene osebe (1.800 ur), ki ga uporablja nacionalna statistika delovne sile.

Podrobnejša metodološka pojasnila in definicije so objavljene na spletni strani:
www.stat.si/metodologija_pojasnila.asp

*How much time persons in paid employment actually work in the field of research and development (R&D) is expressed in **full time equivalent (FTE)**. This approach is used in order to avoid underestimating or overestimating the data on persons engaged in R&D.*

***Gross domestic expenditure on research and development (GERD)** is total intramural expenditure on R&D performed on the national territory during a given period. GERD includes R&D performed within a country and founded from abroad but excludes payments for R&D performed abroad. GERD is constructed by adding together the intramural expenditures of the four sectors: business enterprise sector, government sector, higher education sector and private non-profit sector.*

Agricultural holding is a single unit, both organisational and operating, of agricultural area, forests, buildings, equipment and labour force, which is engaged in agricultural production. Agricultural holdings are divided into agricultural enterprises and family farms.

Utilised agricultural area (UAA) consists of arable land, kitchen gardens, grassland, orchards and olive plantations, vineyards, and vine, fruit and forest tree plantations used for agricultural production (irrespective of their ownership).

Economic size of agricultural holding is expressed in standard output (SO). SO is in accordance with the EU methodology defined as the monetary value of the agricultural gross production at the farm-gate price. The SO includes:

- sales, farm use, farm consumption and changes in stocks,
- both the value of the principal and secondary product.

The subsidies are not included. The SO is a unit value; for each type of crop production, it corresponds to one hectare (or 100 m² for mushrooms), and for livestock production it corresponds to one head of livestock (or 100 heads in the case of poultry or one hive for bees).

Livestock unit (LSU) is a criterion for determination of extent of livestock breeding. For calculation of LSU we apply coefficients which are used by the Ministry of Agriculture and the Environment for implementation of the common agricultural policy. The starting point for the calculation of coefficients is 500 kg of live weight of animals.

Expressing the extent of work in **annual work units (AWU)** is based on the relationship between the number of hours worked on the farm in one year and the extent of work done by one fully employed person in one year (1,800 hours), which is being used by the national labour force statistics.

More detailed methodological explanations and definitions are published on the web site: www.stat.si/metodologija_pojasnila.asp

**PREBIVALSTVO**

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije
 Centralni register prebivalstva, Ministrstvo za notranje zadeve
 Inštitut za varovanje zdravja RS
 Registrski popis 2011, Statistični urad Republike Slovenije

POPULATION

*annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 Central Population Register, the Ministry of the Interior
 National Institute of Public Health of the Republic of Slovenia
 Register-based Census 2011, Statistical Office of the Republic of Slovenia*

IZOBRAŽEVANJE

letna statistična raziskovanja in Anketa o delovni sili, Statistični urad Republike Slovenije
 Registrski popis 2011, Statistični urad Republike Slovenije

EDUCATION

*annual statistical surveys and Labour Force Survey, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 Register-based Census 2011, Statistical Office of the Republic of Slovenia*

TRG DELA

Statistični register delovno aktivnega prebivalstva, Statistični urad Republike Slovenije
 Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje
 Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve

LABOUR MARKET

*Statistical Register of Employment, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 Employment Service of Slovenia
 Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services*

SOCIALNA ZAŠČITA

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije
 Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
 Skupnost socialnih zavodov Slovenije

SOCIAL PROTECTION

*annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 Ministry of Labour, Family and Social Affairs
 Association of Social Institutions of Slovenia*

KULTURA

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije
 Narodna in univerzitetna knjižnica

CULTURE

*annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 National and University Library*

ZDRAVSTVO

Inštitut za varovanje zdravja RS

HEALTH

Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD IN RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK GOSPODINJSTEV

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

REGIONAL GROSS DOMESTIC PRODUCT AND HOUSEHOLD DISPOSABLE INCOME
annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia

POSLOVNI SUBLIKTI

Statistični poslovni register in letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

Obračni register Slovenije, Obratna zbornica Slovenije

Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve

BUSINESS ENTITIES

Statistical Business Register and annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia

Craft Register of Slovenia, Chamber of Craft of Slovenia

Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services

STANOVANJA

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

DWELLINGS

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia

TRANSPORT

Direkcija Republike Slovenije za ceste

Ministrstvo za infrastrukturo in prostor, Statistični urad Republike Slovenije

Ministrstvo za notranje zadeve - Policija

TRANSPORT

Slovenian Roads Agency

Ministry of Infrastructure and Spatial Planning, Statistical Office of the Republic of Slovenia

Ministry of the Interior - Police

TURIZEM

mesečna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

TOURISM

monthly statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia

RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, ZNANOST IN TEHNOLOGIJA

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

RESEARCH & DEVELOPMENT, SCIENCE & TECHNOLOGY

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia

KMETIJSTVO

Popis kmetijstva 2010, Statistični urad Republike Slovenije

AGRICULTURE

2010 Agricultural Census, Statistical Office of the Republic of Slovenia

OKOLJE

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

ENVIRONMENT

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia



Fotografije so prispevali/Photos by:

POMURSKA

Mlin na Stari gori

Foto/Photo: Gregor Krašnja

Vir/Source: Panoramio (<http://www.panoramio.com>, 25. 2. 2013)

PODRAVSKA

Slovenske gorice

Foto/Photo: Lenarčič

Vir/Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 20. 2. 2013)

KOROŠKA

Janeževa domačija na Strojni

Foto/Photo: Tomo Jeseničnik

Vir/Source: Arhiv RRA Koroška (<http://www.koroška.si>, 20. 2. 2013)

SAVINJSKA

Žička kartuzija

Foto/Photo: Matjaž Jambriško

Vir/Source: Arhiv Zavoda Celeia Celje (<http://www.dezela-celjska.si/sl>, 20. 2. 2013)

ZASAVSKA

Valvasorjeva piramida

Foto/Photo: Roman Rozina

Vir/Source: V 3 krasne (<http://www.v3krasne.si/>, 4. 3. 2013)

SPODNJEPOSAVSKA

Vrbinsko jezero

Foto/Photo: Branko Brečko

Vir/Source: SOKOL, ARSO (<http://nfp-si.eionet.europa.eu/sokol/>, 25. 2. 2013)

JUGOVZHODNA SLOVENIJA

Dvorec Soteska z vrtnim pavilijonom Hudičev turn

Foto/Photo: Klemen Urbančnik

Vir/Source: Spletni portal visitslovenia.net (<http://www.visitslovenia.net>, 4. 3. 2013)

OSREDNjeslovenska

Zmaj – simbol Ljubljane

Foto/Photo: Janez Skok

Vir/Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 26. 2. 2013)

GORENJSKA

Triglav

Foto/Photo: Bobo

Vir/Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 25. 2. 2013)

NOTRANSKO-KRAŠKA

Grad Prem

Foto/Photo: Katja Kirn

Vir/Source: Arhiv Občine Ilirska Bistrica (<http://www.ilirska-bistrica.si>, 4. 3. 2013)

GORIŠKA

Most na Soči

Foto/Photo: Lenarčič

Vir/Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 20. 2. 2013)

OBALNO-KRAŠKA

Klif v naravnem rezervatu Strunjan

Foto/Photo: Špela Guštin

Vir/Source: SOKOL, ARSO (<http://nfp-si.eionet.europa.eu/sokol/>, 25. 2. 2013)

VZHODNA SLOVENIJA

Tradicionalna kmečka hiša, Muzej v Veliki Nedelji

Foto/Photo: Darinka Mladenovič

Vir/Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 5. 3. 2013)

ZAHODNA SLOVENIJA

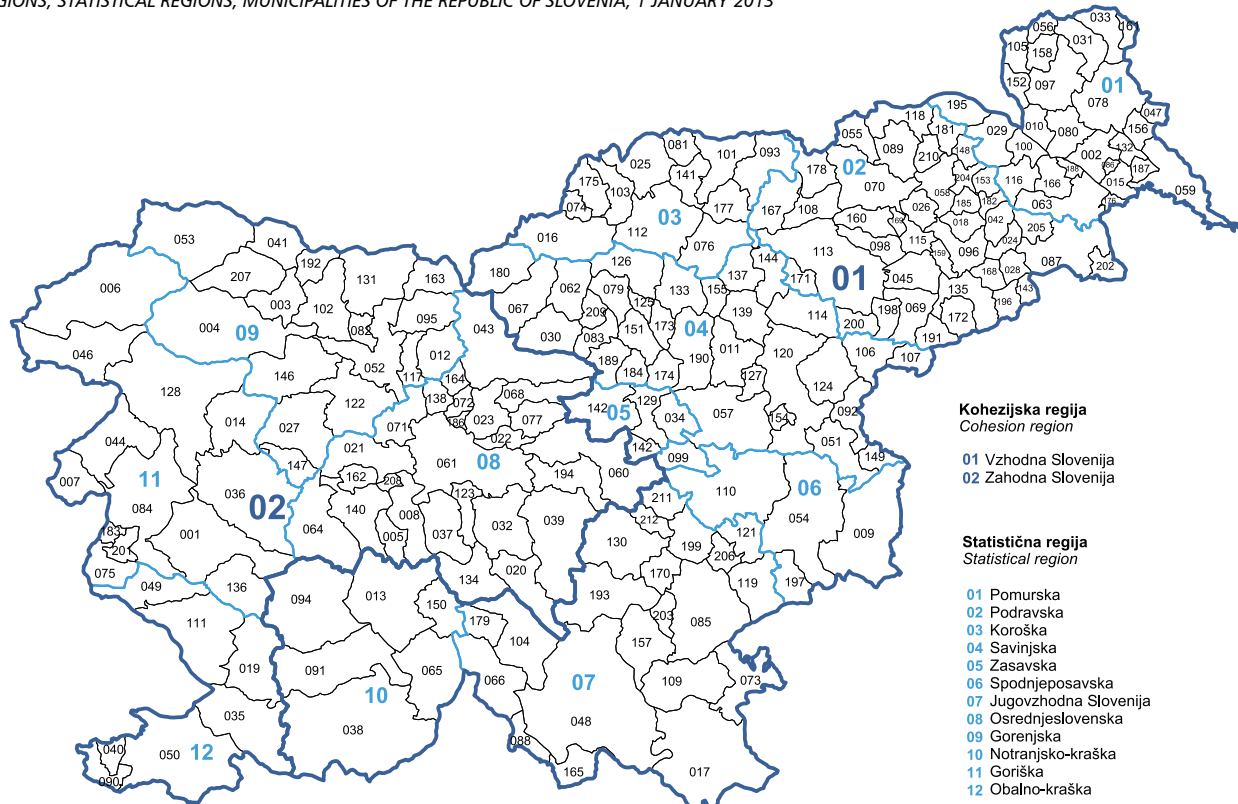
Kraška hiša

Foto/Photo: Matej Vranič

Vir/Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 25. 2. 2013)

KOHEZIJSKI REGIJI, STATISTIČNE REGIJE IN OBČINE REPUBLIKE SLOVENIJE, 1. JANUAR 2013

COHESION REGIONS, STATISTICAL REGIONS, MUNICIPALITIES OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA, 1 JANUARY 2013



Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA

SLOVENSKE REGIJE V ŠTEVILKAH



SLOVENE REGIONS IN FIGURES

Kohezijski regiji (2), statistične regije (12) in občine Republike Slovenije (211)/Cohesion regions (2), statistical regions (12) and municipalities (211)

01 Vzhodna Slovenija

01 Pomurska

195 Apače
002 Beltinci
152 Cankova
015 Črenšovci
156 Dobrovnik/Dobronak
029 Gornja Radgona
031 Gornji Petrovci
158 Grad
161 Hodoš/Hodos
047 Kobilje
166 Krizevci
056 Kuzma
059 Lendava/Lendva
063 Ljutomer
078 Moravske Toplice
080 Murska Sobota
086 Odranci
097 Puconci
100 Radenci
176 Razkršje
105 Rogašovci
116 Sveti Jurij ob Ščavnici
033 Šalovci
010 Tišina
132 Turnišče
187 Velika Polana
188 Veržej

02 Podravska

148 Benedikt
153 Cerkvenjak
196 Cirkulane
018 Destnik
024 Dornava
026 Duplek
028 Gorišnica
159 Hajdina
160 Hoče - Slivnica
042 Juršinci
045 Kidričovo
055 Kungota
058 Lenart
167 Lovrenc na Pohorju
069 Majšperk
198 Makole
070 Maribor
168 Markovci
169 Miklavž na Dravskem polju
171 Oplotnica
087 Ormož
089 Pesnica
172 Podlehnik
200 Poljčane
096 Ptuj
098 Rače - Fram

108 Ruše
178 Selinca ob Dravi
113 Slovenska Bistrica
202 Središče ob Dravi
115 Starše
181 Sveti Ana
204 Sveti Trojica v Slov. goricah
182 Sveti Andrej v Slov. goricah
210 Sveti Jurij v Slov. goricah
205 Sveti Tomaz
118 Šentilj
185 Trnovska vas
135 Videm
143 Zavrč
191 Žetale

03 Koroska

016 Črna na Koroškem
025 Dravograd
074 Mežica
076 Mislinja
081 Muta
093 Podvelka
175 Prevalje
101 Radlje ob Dravi
103 Ravne na Koroškem
177 Ribnica na Pohorju
112 Slovenj Gradec
141 Vučenica

04 Savinjska

149 Bistrica ob Sotli
151 Braslovče
011 Celje
154 Dobje
155 Dobrna
030 Gornji Grad
051 Kožje
057 Laško
062 Ljubno
067 Luče
079 Mozirje
083 Nazarje
092 Podčetrtek
173 Polzela
174 Prebold
099 Radeče
209 Rečica ob Savinji
106 Rogaska Slatina
107 Rogatec
114 Slovenske Konjice
180 Solcava
120 Šentjur
124 Šmarje pri Jelšah
125 Šmartno ob Paki
126 Šoštanj
127 Štore
184 Tabor

133 Velenje
137 Vitanje
139 Vojnje
189 Vransko
144 Žreče
190 Žalec

05 Zasavska

034 Hrastnik
129 Trbovlje
142 Zagorje ob Savi
009 Brežice
197 Kostanjevica na Krki
054 Krško
110 Sevnica

07 Jugovzhodna Slovenija

017 Črnomelj
157 Dolenjske Toplice
048 Kočevje
165 Kostel
066 Loški Potok
073 Metlika
212 Mirna
170 Mirna Peč
199 Mokronog - Trebelno
085 Novo mesto
088 Osilnica
104 Ribnica
109 Šemčič
179 Sodražica
203 Straža
119 Šentjernej
211 Šentrupert
121 Škocjan
206 Šmarješke Toplice
130 Trebnje
193 Žužemberk

10 Notranjsko-kraška

150 Bloke
013 Cerknica
038 Ilirska Bistrica
065 Loška dolina
091 Pivka
094 Postojna

02 Zahodna Slovenija

008 Osemdesetovska
005 Borovnica
008 Brezovica
020 Dobrepolje
021 Dobrova - Polhov Gradec
022 Dol pri Ljubljani
023 Domžale
032 Grosuplje
162 Horjul
037 Ig
039 Ivančna Gorica

043 Kamnik
164 Komenda
060 Litija
061 Ljubljana
208 Log - Dragomer
064 Logatec
068 Lukovica
071 Medvode
072 Mengš
077 Moravče
123 Škofljica
194 Smartno pri Litiji
186 Trzin
134 Velike Lašče
138 Vodice
140 Vrhnika

09 Gorenjska

003 Bled
004 Bohinj
012 Cerknje na Gorenjskem
027 Gorenja vas - Poljane

041 Jesenice
163 Jezersko
052 Kranj
053 Kranjska Gora
082 Naklo
095 Preddvor
102 Radovljica
117 Šenčur
122 Škofja Loka
131 Tržič
146 Zeleznički
147 Žiri
192 Žirovnica

11 Goriska

001 Ajdovščina
006 Bovec
007 Brda
014 Cerkno
026 Idrija
044 Kanal
046 Kobarid
075 Miren - Kostanjevica
084 Nova Gorica
201 Renče - Vogrsko
183 Šempeter - Vrtojba
128 Tolmin
136 Vipava

12 Obalno-kraška

019 Divača
035 Hrpelje - Kozina
040 Izola/Isla
049 Komen
050 Koper/Capodistria
090 Piran/Piran
111 Sežana



KAKO DO STATISTIČNIH PODATKOV IN INFORMACIJ:

- na spletnih straneh **Statističnega urada**

www.stat.si

- po pošti, telefonu, faksu ali elektronsko

naslov: Statistični urad Republike Slovenije,
Litostrojska cesta 54, 1000 Ljubljana, Slovenija
telefon: (01) 241 64 04

faks: (01) 241 53 44

telefonski odzivnik: (01) 475 65 55

e-naslov: info.stat@gov.si

- z naročilom statističnih publikacij

naslov: Statistični urad Republike Slovenije
Litostrojska cesta 54, 1000 Ljubljana, Slovenija
telefon: (01) 241 52 85

faks: (01) 241 53 44

e-naslov: prodaja.surs@gov.si

- z obiskom **Informacijskega središča Urada**

poslovni čas: od ponedeljka do četrtka od 9.00 do 15.30
petek od 9.00 do 14.30

HOW TO OBTAIN STATISTICAL DATA AND INFORMATION:

- on **Statistical Office's website**

www.stat.si

- via mail, phone, fax or e-mail

address: Statistical Office of the Republic of Slovenia
Litostrojska cesta 54, 1000 Ljubljana, Slovenia

phone: +386 1 241 64 04

fax: +386 1 241 53 44

answering machine: +386 1 475 65 55

e-mail: info.stat@gov.si

- by ordering statistical publications

address: Statistical Office of the Republic of Slovenia
Litostrojska cesta 54, 1000 Ljubljana, Slovenia

phone: +386 1 241 52 85

fax: +386 1 241 53 44

e-mail: prodaja.surs@gov.si

- by visiting the **Information Centre**

office hours: Monday to Thursday from 9.00 to 15.30
Friday from 9.00 to 14.30